

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—श्रुष्य 3—अप-श्रुष्य (ii) PART II—Section 3—Sub-Section (il)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं॰ 346] No. 346] नई दिल्ली, बृहस्पतिबार, जून 15, 1989/ज्येष्ठ 25, 1911 NEW DELHI, THURSDAY, JUNE 15, 1989/JYAISTHA 25, 1911

इ.स. भाग में भिन्म पृष्ठ संख्या की जाती है जिससे कि यह अलग संकालन के कप में रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

उद्योग मंत्रालय

(रसायन भीर पेट्री 'स्मायन विभाग)

अधिमूचना

नई दिल्ली, 10 मई, 1989

का. भा. 452 (भ):—यत केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि, लोकहित में यह आवश्यक है कि, महाराष्ट्र राज्य में, भाई. पी. सी. एल. (इंडियन पेट्रीकेमिकल्स लि.) एम. जी. सी. ताग्रोठणा के गांव बेणसे, नहसील पेण जिला रायगढ़ से पालिओलेफिन्स इंडस्ट्रीज लिमिटेड, (रजिस्टंड कंपसी, इंडियन कंपनीज एक्ट 1956 (मं. 1/1956) के भंतर्गत) ठाणे—बेलापुर मार्ग के गांव मणसोली नहसील ठाणे जिला ठाणे तक, पेट्रीलियम रसायन की तैस के परिवहन के लिए पाईप लाइन, पालिओलेफिन्स इंडस्ट्रीज लिमिटेड ठाणे बेलापुर मार्ग पोस्ट भणसोली, प्रमुख कार्यालय मपननाल सेंटर नरिसन पाईट मूंबई महाराष्ट्र राज्य द्वारा बिठाई जानी चाहिए।

ग्रीर यतः यह प्रतीत होता है कि, ऐसे लाइनों को बिछाने के प्रयोजन के लिए एनवुपाबद्ध मनुसूची में वर्णिन भूमि में उपयोग का मधिकार मर्जिन करना मावस्यक है।

मतः मन पेट्रीलियम भीर खिनिज पाईप लाइन (भूमि में उपयोग के भिधिकार का भर्जन) भिधिनियम 1962 (1962 का 50वी) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शाकेनयों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार ने उसमें उपयोग का भिधिकार स्रिजन करने का प्रथना प्राशन एसर्ट्रारा भीषित किया है।

अगर्से कि उक्त भूमि के हितबद्ध कोई व्यक्ति उस भूमि के नीचे पाइप लाइन बिछाने के लिए, प्राक्षेप, सक्षम प्राधिकारी, पिल सैस पाईप लाइन प्रकल्प, पालिधोलेफिन्स इंडस्ट्रीज लिमिटेड, ठाणे बेलापूर मार्ग, पोष्ट चणसोली, तहसील ठाणे जिला ठाणे को इस धिक्षसूचना के नारीखासे, 21 दिनों के भीतर कर सकेगा।

भीर ऐसा भ्राक्षेप करने वाला हर स्थवित विनिर्विष्टतः यह भी कथन करेगा कि वया यह यह माहता है कि उसकी सुनवाई स्थविनगत रूप से हो। या किसी विधि स्थवसायी की मार्फन ।

प्रन्स्ची

भाय. पी. सी. एस. एम. जी सी. नागोठणा के गांव वेणमे नहसील-पेण, जिला अवगड में, पालिओलेफ़िन्म इन्डस्ट्रीज लिमिटेड ठाणा भेलापूर मार्ग के गांव घणसोली तहसील ठाणे जिला ठाणे तक. पेट्रीलियम रसायन की भैस पाईप लाईन विख्याने के लिए महाराष्ट्र राज्य, जिला रायगड, नहसील, जेण

्र मं.	र्गाव का नाम	तहसील	जिला	सर्वेक्षण नं.	हिस्सानं.	गटनं,	भेत्र	
							हे .	मार.
01	02	03	04	05	06	07	08	09
1	बेणसे	पेण	र।सग्ड	25	2 पी.			2.5
				26	3 पी.			4.0
				26	4 पी.			2.5
				26	5 पी.			0.5
				34	० पी			11,5
				35	0 पी.			2G, 5
				37	1+ 4 पी.			30,5
				4 1	1 पी.			22.0
				41	2 पी.			19.
				42	०पी.			4.5
				43	1 पी.			16.
				4.6	4 घपी.			3.
				46	4 व , पी. . —≏			2
				47 47	ा पी. उपी.			7. 0.
				47	4 पी.			
				47	± पा. 5 पी.			3.
				48	० भा. 1 घ, पी.			9.
				48	ा भा, भा. 1 ब . पी.			0.
				49	ा च. पा. 1व्य/1पी.			2.
				49	1अ/ (पा. 1 म .पी.			4.
				49	2 पी.			16.
				50	2 पा. 2 भा.पी.			0.
				50	्रश्च,चा. 3 पी.			9. 11.
2	शेनपल स	रोहा	रायग् व			83 पी.		23.
_						85 पी.		8
						140 पी,		2.
			0			158 पी.		2
						159 पी.		16
						160 पी.		10
						162 पी.		3
						163 पी.		4
						164 पी.		2
						165 पी.		4
						166 पी.		0
						173 पी.		11
						174 पी.		0
						176 पी.		5
						177 पी.		9
						178 सी		7
						182 पी.		13
						197 पी.		
						198 पी.		
						199 पी.		•

2	2 	3 → रोहा	<u>-</u> 4	5	6	7	8	9
2	शे *ग्पलस	रोहा						
		.,	रायग र			205 पी.		15.
						207 पी.		15.
						217 पी.		2.
						218 पी.		7.
						219 पी.		1.0
						220 पी.		3.
						221 पी. 221 पी.		21.
						231 पी. 232 पी.		6.
						232 पी. 233 पी.		6. 1.
						234 पी.		14.
						255 पी.		4.
						256 पी.		9.
						263 पी.		2.
						264 पी.		18.
						269 पी.		8.
						270/1 पी.		6.
						270/2 पी.		1.
						278 पी.		1.
						279 पी.		8.
						282 पी.		11.
						284 पी.		7.
						285 पी.		4.
						287 पी.		14.
3	बा रकोलेटी	पेण	राय गड	1	1 पी.			2
				1	2 पी.			14.
				19	1 पी.			3.
				19	2 पी.			21.
				20	1 पी. ० जी			8
				20	2 पी. अ.मी			12
				$\frac{20}{20}$	3 पी. 5 पी.			0 7
				20	ुपा. 7 पी.			10
				38	/ भा. 1 त्र . पी.			10
				38	ाब.पी.			4,
				38	2 पी.			12
				39	1 पी.			9
				39	2 पी.			11
				40	1 પી.			1.
				43	1 વી.			3,
				43	3 पी.			0,
				43	4 पीं.			14.
				43	6 पी.			8.
				4.1	० पी.			12.
				48	4 पी.			20
				48	6 पी.			11,
				49	1 और. सम्बद्ध			13.
				49	૭ વી. યા વેલ			8.
				49	3 વી. કહા∜			13.
				49 49	5 पा. 7 पी.			8. 1.
				51	7 पा. 1 पी.			4.
				51	1 आ. 2 पी.			5.
				51	उ. पी.			0.

	2	3	4	5	6	7	8	9
 }	—	 पेण	राय्गड	53			:	0,5
,	41 (411-101	1-1	1110	53	2 पर. 4 पी.			1.0
				53	5 पी .			1.5
				84	उ सा. 1 पी.			6.0
				84	2 पी.			0.5
				84	उ. पी.			5.5
				84	5 पी.			5.5
				84	7 पी.			9.0
				85	1 पी.			1.0
				85	2 पी.			3,0
				85	3 पी.			3.5
				86	2 पी.			4.5
				87	3 पी.			11.0
				9 1	1 पी,			0.5
				91	2 पी.			1.0
				91	3 पी.			15.0
ı.	स लेखा र	पेण	रायगंड	13	1 पी.			1.0
				13	2 पी.			13.5
				15	1 पी.			7.0
				15	5 पी.			23.5
				1 5	6 पी.			1.0
				21	1 पी.			13.0
				21	6 पी.			13.0
				21	7 पी.			1.0
				22	6 पी.			7.0
				22	7 पी.			9.5
				22	8 पी.			1.5
				23	1 पी.			16.5
				23	2 पी.			8.5
				23	3 पी.			5. 5
				28	ापी.			1.0
				28	2 पी.			4.
				28	5 पी.			0.
				28	в पीr.			4.0
				28	7 पी.			2,
				28	8 पी.			4.
				28	9 पी.			10.
				29	1 ¶r.			10.
				29	3 पी.			0,
				30	2. વી.			3.
				30	5 पी. - ∸ो			0.
				30	7 पी.			1.
				30	८ पी.			17.
5	खारओवली	पेण	रायगंड	11	1 পা.			1.5
				11	2 पी. 2 जी			4.0
				11	3 पी. 4 की			14.0
				11	4 पी. गरी			8.0
				11	5 पी.			8.
				12	0 पी. ० फी			0.5
				13	6 पी. न पी			8.0
				13	7 पी. ** री *			2.
				13	11 पी .			1.
				15	5 पी.			2.

t 11	- खण्ड ३ (ii)]		भारत	कारोजपत्नः प्रर	साधारण 			
	2	3	4	5	6	7	8	9
	सारमाबेली	<u> वेण</u>	रायगर	16	2 पो.			1.0
				16	3 पी.			2.
				16	5 पी.			16.
				17	1 पी.			3,
				17	2 पी,			1.
				17	3 पी,			26.
				17	4 ¶r.			0.
				20	उपी.			12.
				21	1 पी.			6.
				21	2 पी.			0.
				21	4 Ú.			16.
				21	9 पी.			13.
				22	1 पी.			1.
				23	1 ¶r,			9
				23	3 पी,			7
				23	4. વી.			6
5	प ।मदेभ	पेन	राय गड	82	1 पी.			10
				82	3 पी.			12
7	बारकासई	पेण	रायग र	4	मो.पी.			1
				5	2 पी.			6
				19	मो.पी.			1.5
				19	3.पी.			8
				19	4.पी.			1
				19	7.पी.			;
				19	8.पी .			
				19	9.पी.			:
				20	2.पी.			1 :
				21	2.पी.			
				21	5 -पी.			ŧ
				23	2 पी.			1
				23	३.पी.			
				24	1.पी.			
				24	६.पी.			1
				24	1 ०.पी.			
				25	षो पी.			
				25	5.प [™] .			
				25	8.पी.			
				25	1 1.पी.			
				25	1 2.पी.			
				26	मो.पी.			
				26	2.पी.			
8	कासश्चार्का	वेण	राज्य व	2	1.पी.			1
				2	2.पी.			
				2	उ.पी .			
				41	3.पी.			
				42	1.पी.			1
				42	2.पी.			1
				43	1 पी.			
				43	3.पी. 2.पी.			
				4.5	~ 44			

	į	i		
•	ľ			

		-		<u> </u>		 	—SEC. 3(II)]
-	2	3	4	<u></u>		7 8	
8.	कासकं घुवाडी	पेण	रायगड	45	4 (1) पी.		7.5
				45	4 (2) पी.		2 .0
				45	5.पी .		1.5
				47	1.पी.		17.0
				47	5.पी.		7.0
				47	6.पी.		6.5
				48	१.पी.		9.0
				48	2.पी.		4.0
				48	3.पी.		10.5
				61	4.पी.		2.0
				61	5.पी.		5.0
				61	6. पी.		6.5
				61	7.पी.		11.5
				61	8. વી .		1.3
9.	पटणोपांडापूर	पेण	रायग्	4	1.पी.		15.3
				4	3.अपी₊		1.5
				4	3. ब पी.		1.0
				4	3₅च पीं.		10.0
				5	2.पी₋		19.0
				7	1.पी.		13.0
				7	3.पी.		13.0
				44	1.पी.		4.5
				46	3 य पी.		5.5
				46	4भ्रपी.		10.5
				47	3.पी.		15,8
				48	2वपी.		0.5
				48	3.पी.		13,
				50	3.पी.		3,0
				50	4.पी.		11,0
				51	1.पी.		10,0
				51	3.पी.		0.5
				52	1.पी.		7.5
				52	2.पी.		13,5
				52	4.पी.		9.0
				52	5. पी.		5.0
				53	उम्रपी.		6.0
				55	1.पी.		3,5
				55	2सपी.		6.5
				55	3.पी.		12.
				57	1.पी.		15.0
				57	4.पी.		18.0
				60	1वपी.		1.5
				60	1कपी.		7. 5
				61	1.पी.		1.0
				61	2.पी.		17.5
				61	3.पी.		5,0
				128	5.पी. 5.पी.		11.0
				128	_{3.पी} .		15.0
				129	ऽ.पा. 4.पी.		15, 0 4. 5
				131	क.पा. 1 मपी .		4.5 8.0
					≀भपाः 6 व पीः		
				131	6वपा. 2.पी.		9.0
				131			13.5
				131 131	3.पी. 4.पी.		6.5
				171	4.UT.		13,0

भाग	∐~≂ক্ষণহ	3.(ii).1

मारतंका राजपतः धसाधारण

111-0	लाड ३८(11)-] 			तकाराज्यपताः धः ————————	·	-		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	पटनीपांजापुरज4री	पणे	रायग्र	139	2 पी.			1,5
				139	6.पी.			2.5
				140	1.पी.			16.5
				140	2 पी.			16.0
				141	1.पी.			20,5
10	कार-गुर्डी	पणे	रायग क्	8	।भ्रपी.			7.0
				8	।वपो.			12.
				8	3.पी.			7.5
				9	2.पी.			10.
				9	3.पी.			2.0
				9	5. पी.			0.5
				10	1 पी.			10.
				10	3.पी.			8.
				10	5.पी			9.
				16	1.पी. 			11.
				19	1.पी.			7.
				19	4.पी. - फ			12,
				19	5.पी. - -			10.
				19	7.पी. - - ी-			11.
				23	2.पी 3.पी.			3,
				23	उत्पान १ पी.			0.
				24	ापा. 2 पी.			1.
				24	उपा. 4.पी.			10.
				24 44	4.पा. 2 पी.			10.
				46	2 पी. 2 पी.			9.
				46	2 ना. 4 पी.			4.
				47	2.पी.			0. 10.
				47	5.पी.			10.
				47	6. पी .			4
				48	1.पी.			7
				48	3 पी.			11
				48	4 पी			1
				49	1.पी.			15
				49	2.पी.			9
				49	4.पी.			12
				49	6 पी .			9
				49	७ पी.			1
11	कार मैंभवाड	पणे	रायग ड	46	1 पी.			1
				46	2 पी.			(
				47	1.पी.			·
				47	2.पी.			2.
				53	8.पी.			
				54	3.पी.			
				5.5	1.पी.			1
				5 3	3.વી.			
				5.5	4 . पी .			,
				57	1.पी.			1
				57	2 पी			
				57	4.पी.			
				57	6.पी.			
				61	1 पी.			
				61	2 पी.			1

1	•					_		_
1	2	3 	4	5	6 	7	8 	
I	खारम्ह्यस्याड––जारी	पेरए	राय गड़	63	1. T r.			9.0
				63	2.पी.			2.5
				63	3.पी.			11.5
				63	4 पी.			2.5
				64	3.पी.			12.5
				64	4 पी.			1.0
				77	1.पी.			7 5
				77	2.पी.			3.5
				77	3.पी.			11.0
				77	4.पी.			0.8
				77	5. 4 7.			
					1. पी			8.5
				78				2.5
				78	3 म पी.			10,8
				78	3 व पी. 2 -			8.5
				81	1. पी . 0			3.5
				81	2.पी.			12.0
				81	4.पी.			12.0
				82	2.¶.			0.5
				8.5	1.पी.			1.6
				86	2.पी.			16,5
				87	१.पी.			13.5
				87	3 पी.			14.0
2	कर्लकी	पेस	रायगड	7	1 .9 î			10.0
				8	2.व.पी.			0,5
3	वारजांभे ना	पेण	पामगढ	7	0 . पी.			11.5
				8	2.47.			22.5
				9	2.पी.			23.5
				15	4.पी.			1,5
				16	1.पी.			16.0
				16	2 पी.			14.5
				19	1.पी.			5, 8
				19	2 पी.			15.0
				20	1. पी .			
				20	3 पी.			17.0
				22	ापी.			8.5
				22	5 पी.			21.0
					5 पा. 6 पी.			0,5
				22	७ पा. ० .पी.			0,8
				23				5.5
				45	1.पी =			7.0
				45	3 Å.			15.0
		_		4.5	-1 पी			2.0
4	चित्री	पेण	रायगड			4 १.पी.		18.0
						4 2 पी.		13.0
						4 3.4î.		0.3
						4 9.पी.		1,5
						50 प ि		14.0
						5 1. पी .		7.0
						52. पी .		9.0
						53 पी.		15.5
						5 4-पी-		14.0
						7 4.पी.		15.8
						139.पी.		21.0
						1 39. पाः 1 40 1पीः		
						140 वि. 141 पी.		17.5
						1 4 2 पी. 1 4 2 पी.		8.5 15.5
						1 A 2.9T.		1 -

-	1	2 3			5 6	7	 . 9
	-,				143 1र्पी		36.5
					1 4 4 पी.]		20.0
					150.पी.		8.5
					17397		1.0
15∵∜	ा र-देवली	चेण	रायग इ		21 ¶.		12.5
					22 पी.		9.5
					23 पी.		58.5
					25पी,		13.5
					34 पी.		0.5
					66 पी .		2.5
16. 2	प्रा रकारावी	पेण	रायग इ		2 पी.		5.0
					3 पी.		15.0
					6/2 पी .		16.0
					8 पी.		12.5
					15पी.		20.5
					16.पी		9.5
					17 पी.		. 0.5
					156पी		5.0
					157 पी.		29.0
					158 पी.		22.0
17.	डोलवी	पेण	रायगड	63	2 पी .		12.5
	of the state	, ,	્યમાવ	64	2.भी.		18.0
				65	6.¶î.		0.5
					रुपा. 7 प ि.		12.5
				65			4.5
				154	4अ, पी. 4व पी.		0.5
				154			6.0
				155	2 पी . 3 पी .		14.5
				155			
				156	2 पी . राष्ट्री		12.5
				156	4 पी		1.0
				156	5 .पी.		13.0
				157	2 पी .		12.0
				157	3 पी.		7.5
		are.		167	3 पी .		17.0
				168	3 पी .		11.0
				168	. 6पी.		13.5
				177	१ भी .}		0.5
				178	2 च .पी.		10.5
				178	4 पी		12.0
				179	2 पी .		13.5
				180	1 पी.		2,0
				180	2 पी .		3,0
				180	उपी.		13.5
				180	4 पी .		£15.0
				181	3 पी .		0.5
				181	4 पी .		8.0
8.	बाबे	पेण	रायगड	38	2/1 पी.		11.0
		·	- • • •	.46	3 पी .		12.0
				46	4 पी .		7.0
	×				5 पी. [!]		
				46	ant.		9.5

1	n	
	"	
	.,	

1 2	3	4	5	6	7	8	. 9
18 व(मे	पेग	रायग इ	47	। अ, पी.			1.0
			50	1 पी			2.5
			51	1 पी.			10.0
			51	2 पी .			12.5
			51	3 पी .			. 8 0
			51	4 पी.			67. 8
			51	ङपी.			3.5
			53	। पी -			8.5
			5 3	⊉र्षा.			8.0
			53	3 વ િ.			8.0
			54	1 पैं			3 3
			5 1	2 पी .			13 5
			5 1	3 पी ,			15.5
			5.4	4 पी.			11.0
			56	ा घः भी .∳्रे			13.0
			66	1 च,पी. ∫ें			
			56	ु कि(i) ह			15 0
			56	3(ii) पी. ∫			
			56	2 पी			13.0
			57	3 पी,			22.0
			58	1 दा			3 0
			58	उ पी ः			20.0
			161	अ/1 पी .			11.0
			163	ı पी .			14,0
			163	2 विकी			12.00
			177	1पी.			4,0
			1 77	2 ब ,पी.			9.0
			178	1 अन, पीं रे			15.0
			178	1 व, पी . ∫ें			
			179	2 पी .			6 0
			187	3 पी			11.0
			187	4 व. पी			12 5
			187	6 पी ,			1 0
			191	३ च.पी.			10,5
19. वडकल	पेण	रायग इ	7	। पी			8.0
			7	2 पी			14.0
			8	ा अद्+ाब, गी. 1 पी.			16,5
			9	1 पी .			7.5
			Ŋ	2 पी .			2.5
			1.0	0 पी ,			8.5
			12	3 पी .			4.5
			16	३ पी.			0 5
			16	3 पी .			5 5
			16	6 पी			20.0
			1.6	7 पीर,			9 5
			18	1 पी.			15 0
			18	उपी.			1 5

1	2	3	4	5	6	7	8 9
19	वश्यल	पेण	रायगड	20	2. पी.		9.0
				21	1- पी.		1 5 . 5
				21	2. पी.		3.0
				27	1. ¶.		1.0
				28	ा. पी.		25.0
				28	2. पी.		18.5
				29	4 % पी.		0,5
				40	1. 邻.		7.0
				40	उअन, पी.		13.0
				40	उक्, पी.		1.5
				40	4- पी-		10.0
				41	1 अप, पी.		1.5
				41	1 व, पी.		0.5
				5.5	ा अर. पी.		0.5
				56	1. पीू		2,0
9	बङ्खल	पेण	रायगड	36	2. पी.		0.5
				56	3. पी.		32.5
				5 <i>7</i>	1. पी.		6.5
				57	2 अ, पी.		8,5
				57	2 व, पी.		21,5
				58	1. पी.		3, 5
				58	2. पी.		8,0
				58	3. पी.		20.0
				58	4. पी.		15.0
o	কাইক	पेण	रायगंड			77 पी.	7.5
						78. पी.	6, 5
						84. पी.	4, 5
						85- पी-	7.5
						86. पी.	5.0
						9 5. पी.	5,0
						112- पी.	5, 5
						११३- पी.	5.0
						114. ¶.	0.5
						115-पी.	2,5
						116- पीः	5.0
						117. पी.	2,5
						119. पी.	20.5
						1 20. पी.	2.5
						123. पी.	13.0
0	कावले	पंण	राय गड			138. पी.	16.5
			. , , , ,			139. पी.	4.5
						140. ¶r.	7.0
						141 - ¶-	3, 5
						145. 47.	1.5
						146. पी.	13.0
						147. Ÿî	8.0
						148 पी.	0,5
						155. पी.	4.0
21 ডাইছ		पेण	रायगङ्	17	1 पी		16.0
			•	17	3 पी.		4.5
				18	2 पी.		10.5
				18	5 पी.		7.0
				21	ा ए. पी.		6.0
				22	1 पी.		0,5

14	THE C	JAZETTE OF INL	DIA : EXTRA	ORDINAL	RY	[PART IIS	SEC. 3(ii)
i 2	3	4	5	6	7	8	9
2.2. भाषेकर	पंण	रायगक			25 स . पी	,	1.5
					29 ÚT.		2.5
					31 ^ç î.		3.0
					32 पी.		12.5
					34 પૌ,		9.0
					35 पी.		10.0
					36 กั.		5.5
					37 पी.		9.0
					3 उ. भी.		5.0
					ड 7 पी.		3.0
					58 पी .		8.5
					59 पी.		9.5
					62 પી. €-		0.5
					82 पी. 62 की		5.5
					8.3 पी.		9.0
2.2. मालेघर	पेण	रायगढ			8 4 ती.		5.5
					89 पी.		5.5
					90 पी.		0.5
					91 ហ៊ំ.		13.5
					92 पी.		3.5
					93 पी.		0.5
					95 पी.		5.5
					96 पी. ३ ० जी		11.0
- 44					97 पी.		1. 0
23. उमेर्ड	पंण	रायगध	214	ार्षी.			19.5
			214	2 पी.			2.5
			222	4 पी.			6.5
			223	2म्र पी.			4.5
			223	3त्र पी. ∵र्में			4.5
			223	उपी. 8भ्रंपी.			7.0
			224 224	8थ, पी.			1.5
			226	કર્યા. કર્યા.			15.5
			235	उ. भा. उ. पी.			4.0
			236	1व. पी.			2.0
			237	1 पी.			18.5
			238	2 पी.			1.0
			239	υ पी.			8.0
			241	1 पी.			10,5
			241	2 पी.			5.5
			243	1 पी.			13.0
24. घोडपाडा	पंण	रायगृह	18	1 पी.			2.0
			23	2 पी.			11.0
			22	5 ९ १.			1.0
			22	7 पी.			7.0
			23	ार्षी.			1.0
			23	2 पी.			3.5
			23	3 पी.			3.5
			23	4 पी.			3.0
			23	5 पी.			9.0
			25	1 पी.			6 5
			39	2 पी.			6.5
			. 39	उपी.		_	0.5

भाग IIधाण्ड ३ (ii)]		भ	ारत का राजपंतःः	प्रसाधारण		13
1 2	ਜ਼. ਾ , <u>ਦੁਸਰ ਦੇ</u> , ਸਾਵਿਸ਼ : 3	4	5	6	7 S	9
amount of a monthly of monthly of monthly of monthly of the second of th	and the second s	2 1 1/d - 107	39	4 qr.	,	4,0
			3.9	5 पी.		4.0
			39	७ वी.		4.5
			41	1 पी.		3.5
			41	2 Tr.		G. 5
			41	3 पी.		16.0
			4.3	7अपी . -		3.0
			43	8 पी. ० को		2.5
			43	9 भो. 6 पी.		1.3
			129 130	७ पा. 1 पी.		0.5
			130	उ. भी. उ.भी.		1.0
			130	ऽ 11. 4 पी.		5.5
	<u>. </u>					4.5
s. क् रेप्रोली	<u>पैत्र</u>	रायगङ	39	ापी. . —ीः		1.5
			39	2 पी. ० क		3.0
			39	3 पी.		1.5
			39	4 पी. ० की		8.5
			39	6 पी.		8.0
			40	ાર્વા. ગ ુવ ા		7.0
			40	2 पी. - क		0.5
			40	ठपी. ≂ फी		4.5
			40 40	7 पी. 8 पी.		4.0
			40	० पा. 13 पी.		6.0
			40	13 पी.		0.5
			40	15 पी.		12.5
			42	। पी.		21.0
			42	3 पी .		1.5
			42	3 पी.		8.0
			42	4 पी.		3.0
			42	ड पी.		1.5
			42	8 पी.		0.5
			43	ापी.		0.5
			43	2 पी.		5.0
			43	उपी.		9.5
			43	6 भी.		7.5
			44	ठपी.		10.0
			44	७ पी.		6.0
			45	3 पी.		2.5
			45	4 पी.		5.5
			4.5	5 पी.		0.5
			45	6 पीं.		6.5
			48	। पी.		0.5
			49	ı पी.		0.5
			4.9	2 ર્વા.		0.5
			49	उपी.		10.0
			49	ठपी.		0.5
			49	७ पा.		5.0
			49	७ पी.		1.5
			53	उ र् ग.		2.5
			53	4 पी.		17.5
			53	9 पी _.		10.5
			ร์ด์	ाषी.		0 5
			ůυ	1 पी.		0.5
			6 Ú	2 पी.		3 0

ļ	2	3		4 5	6	7	8	Ľ
5.	कोप्रोर्ला	पैण	रायगङ	60	3 पी.			
				60	5 पी.			
				61	2 पी.			
				₫ l	3 पी.			
				61	ठ पी .			
				61	6 पी.			
				62	ाअर पी.			
				62	1 वर्षी.			
				62	1 वर्गी.			
				62	5 पी.			1
				62	6 पी.			
				62	7 पी.			
				95	1/(2) पी.			1
				96	1 पी.			٠.
				96	૩ મી.			, ,
				96	4 पी.			
				96	6 पी.			
				103	1 पी.			1
				103	4 र्पा.			
				104	8 पी.			
				116	1द्य पी.			
				116	ा म पी .			1
				116	1कपी,			•
				117	1 पी.			
				117	4 पी.			
				117	5 पी.			
				117	6 पी.			
				117	7 म र्षा.			
				117	7 व पी.			1
				117	7 न भी. 7 के भी.			2
				119	1/4 पी.			-
				119	1/5 पी.			1
				130	υ ¶.			•
				130	्रमा पी. 4म पी.			
				131 131	⊀ य पी. ⊣क पी.			
				131	- वनः चाः 5 पी.			1
					5 पा. 6 पी.			
				132	७ पा. 2 पी.			
				133				
				156	6 पी. - क			
				156	7 पी. ० की			
				156	8 पी.			
				156	10 पी. -/- - *-			
				160	1/2 पी. - / ० फि			
				160	1/6 पी. - / कर्ने			
				160	1/7 औr.			
				161	उक्पी.			
				161	अकर्पा.			(
				161	अ ण पीर,			4
				161	4 पो.			ł
				161	5 पी.			5
					। पी.			
				163				16
				163	1/(១)ជា.			1
				163	।/(5) पी.			8

	2	3	· •	5	6	7 8	9
 5.	कोशोर्ल <i>।</i>	पे ण	रायगड	165	1 पी .		9,
				165	2 पी.		5.
				165	3 पी.		5.
				165	4 पी		2.
				166	2 पी		0
				196	કવા		20
				166	ાર્યા.		3.
				166	5 પી.		3
				166	6 पी. -≎-		0.
				166	7 પીં. 9 પી		8
				166	9 पा 1 पो		7
				171) प। 2/1र्चा		2 1
				171	४/ 1 जा ७/ 2 मी .		1 2
				171 171	3/2 वी. 2/3 पी.		1.
				171	2/3पा. 3पी.		5
				171	4 पी		2
				171	ภ मी		1
ö.	नगर्दा भाषोत्ती	पेण	रावगण	13	ા વી.		37
				13	4 થી.		20
				1.3	ड़वी.		3.5
				1.3	७ पी		2.3
	पेण	रायगङ	39) घ, पी		1	
	बरेडी	44	रायनाञ				
				39	1 स , भी		1
				39	2 भी .		10
				40	। . पी		12
				40	2.पी.		1.0
				40	3. पी .		14
				4 1	1.पी.		11
				41	2 पी.		2.3
					म् स्न/1.पी.		
				49			7
				49	श्र/2 पी -		â
				60	1 पी .		H
				60	2.भी.		5
				60	4. पी.		4
				61	। पी.		5
				64	1+ 2भ, पी.		12
				63	1+ 2 व, पी.		1
				63	अ.षी.		1.4
				6.3	5 पी		0
				65	2 पी		1
				65	4.पौ.		7
				65	ā पी.		9
				13 (5	। भी		2
				66	2चर,पी .		2
					यसा,पा.∫		
				67	ा पी.		1

4	_	
1	1	
	.,	

<u>-</u> -	2		4	5	6	 8 9
		 'गेष	· <u></u>			
28	डोलकी दक्षावा	dat	ग्यगड	34	3 म .पी.	0,5
				34	4. 针 .	0.5
				35 37	1/3.पी.	16.0
				37 38	1 पी १.पी.	0.5 n.5
				38	्र-पाः 3 पीः,	9.0
				38	4.पी	3.5
				39	क. स. 2 घ.पी.	3.0
				39	2 व.पी.	9.5
				39	3 पी.	13 5
29	भार, हुमफ़ी बोर्ली	गैगा	रापग'ड	191	2 स.पी	4 5
				190	5.पी.	28.5
				190	७.फी.	9.5
				197	1.पी.	2.0
				197	4 प/1.पी	13.0
				198	१ झ.पी.	10.5
				198	1 ब/पी.	2.0
				199	1.दी.	7.5
				199	2.पी.	11 0
				199	3.पी.	1,0
				201	1 1 - 2 श्रा.पी.	0 - 5
				202	ा.मी. • • •	9,5
				202	2.पी. - मि	5.0
				202 203	5.पी. । घ.पी.	17.0
				203	ा अ.भा. 0.पी.	2.0 12.0
				204	0.या. ३.यी.	1,0
				207	्र. १ 1घ ,पी .	21.0
				208	1म/ 1पी.	12.5
				208	1 भ/1.पी.	14.5
				208	ध्व /2.पी.	0.5
				209	०.पी.	12.0
				210	5. पी .	0.5
30	'जी [‡]	गेण	रायगभ	27	ुश्रापी.	в О
				27	3.पी.	26.5
				27	4 .षी .	0.5
				3.4	3. पी .	0.5
				3.4	4. Tr.	3.5
				34	∂. पी	1.5
				34	७. प ि.	2.0
				3.4	s. पी .	e 0
				34	9.पी.	9.0
				35	० पी.	1.5
				36	0 .पी	1.0
				39	ा च्रिपी∙	5.0
				39	4.पी.	5.0
				41	4.पी.	4.5
				43	4 भी.	5.0
31	डा य ^{हे}	पेण	राधगतः	2"	1 ब, पी. 2 ो- 3 घ्रा.पी.	11.0 11.5
				2 2 2 2	2 तन् 3 था.पा. 2 क्ते 3 व ्षी.	11.7 7.5
				22 22	2 1 3च . पा. 2 1 3च / 1पी	9.5
				22	2 का का है। 2 कि उन्ने अर्थ	1.0
				44	± 12 3 3 31	4,0

1	47
T	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	डायरे	पेण	रामगङ	22	4/2.पी.			6,5
				23	2 ब , पी.			4.0
				28	1.पी.			0.5
								3.0
	34 2.पी. 34 4ज.पी. 34 4ज.पी. 34 4ज.पी. 34 4ज.पी. 35 1ज.पी. 35 2.पी. 36 1.पी. 30 4.पी. 30 5.पी. 31 5.पी. 31 7.पी. 31 7.पी. 32 4.पी. 32 4.पी. 33 3.पी. 34 4.पी. 35 1.पी. 31 7.पी. 31 7.पी. 32 4.पी. 33 3.पी. 34 1.पी. 35 1.पी. 36 5.पी. 37 12.पी. 38 3.पी. 38 1.पी. 39 1.पी.				6.0			
								6.0
								9.5
								20.5
								8.0
								8.5 6.5
				35	2.41.			0.3
32	कौपर	पेण	रामग्र	19				7.5
				19	લ.¶જે.			3.0
					1 .पी .			2.5
					4.पी.			12.5
								0.5
								7.0
								9.5
								3.0
								4,0
								2.0
								10.0
								9,0
								13.5
								6.5
								8.5 0.5
								4.5
								4. 5 6. 5
					उद्यापी			6, 5
					ु, 3 व. पी.			7.5
					्र., 4. पी.			4.0
								2.0
								10.0
					2.पी.			8.0
				40	4.घ.पी. ो 4.व.पी. ∫	L		7.0
					4 व पी. ∫			
				46	1/2.पी.			13.5
				46	2.पी.			10.0
				47	1.पी.			7.5
				49	्रिम, पी. .=			0.5
				49	ाुँग, पी.			8.5
				49 49	४.पी. 5. पी .			13,5 2,5
				49	७. पी .			0.5
				52	1.पी.			4.0
				52	5 पौ.			10.0
				52	6.पी.			Q. 5
				53	5 .पी .			6.5
				5 4	1.पी.			12.0
				54	4.पी.			1.0
				54	5 .पी.			6.0
			_					

-1	O
	ж

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY [PART II—SEC. 3(ii)]

1	[] 2		3	4	5	6	7	8	9 <u>.</u>
32	कोपर		पेण	रामगड	5.4	6. प ि.	- /		9.0
					3.5	1 . ጥ .			11 5
					59	1 पी			3,5
					5 9	4, ∜ r,			12,00
33,	राषी	पेण		र(सगृह	2	1 + 2 + 3 घ			
						1 . rft .			12,5
					2	1 + 2 + 3-স			
						2.पी.			
					1 2.	1 + 2 + 3ज़			4.5
					3	1 . पी .			0.5
					3	3 ब ्षी.			11 0
					4	1 . पी .			7.5
					4	2म्/1.पी.			9 5
					4	3म्र + 1व.पी			1.0
					25	1 + 2व .पी. •			6 0
					25	1 + 2क . पी = (/ -) - के			10 5
					26	घ/(2).पी. =/(.) २			5 0
					26	झ/(६)पी फ्र′्रा			6.5
					26	ष/1+2+3 क.पी.			7.0
					27	क.पा. 1.पी.			6.0
					27	स्तात्ताः अच्याःपीः			8.0
					28	3व.ना. 3व्र.पी.			1 O
					28	2अ.५८. 2ब.पी.			12.0
					28	2म. पी.			4.0
					28	2ई.पी.			4.0
					29	- २ : स . 1 . पी .			2.5
					29	2म.पी.			16 0
					29	2व .पी .			6.5
					33	0.पी			3 5
					200	6+7+8+			6.5
					0.01	10.पी. 1 पी.			, -
					$\begin{array}{c} 201 \\ 201 \end{array}$	ा पा. 3.पी.			1.5
					201	उ.चा. 3.पी.			7.5 8.0
					201	उ.भा . 4.पी .			2.5
					202	5,पी.			9 5
					202	6. पी.			1 5
					204	8.पी [.] .			4.5
					205	σ.पी.			9.0
					206	<u>-</u> 4पी .			10.0
					223	श्र/ 1ज. पी			32.0
					223	म/1/2(2) पी			32.0
					225	3 पी .			12.0
					225	4पी .			2.0
4	माहै	पन्बेल	राग	भगड	12	अ.पी.			14.5
					246	<i>2</i> पी .			8 0
					246	उपी.			8 5
					246	4पी .			0.5

[भागः।।खा 	= 		मा ^र	तकाराजपस्रः	भवावारम			19
1	<u>p</u>	3	4	5	6	7	8	9
3 4	साई	पनश्रेष	रायगृह	246	6 ग्र ,पी .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5.5
				246	त्व भी .			23.0
				247	6पी .			10.5
				247	8 ⁴ ा .			15.5
				248	।पी.			5.0
				248	2¶ .			18.5
				248	अपी .			1.5
				248	4 म. पी ,			11.0
				252	5/(2)पी			7.0
				253	2पी . ूर्न-			9.0
				253	5र्पा . ० . द र्ग			10.5
				256	०.पी. भ व ि			1,5
				261	1पी . 2पी ,			5.0
				261				12.5
				261	अपी . स्ट			4.5
				261	4पी . 			1.0
				261	5 पी .			7.0
				262	0र् ग ी .			9.0
				263	1र्ग .			16.0
				263	2पी. . ८			6.5
				263	3¶. . Ф			1.0
				264	1पी . 2पी .			1.0
				$\begin{array}{c} 264 \\ 264 \end{array}$	३पा. 3पी.			16.5 5.5
3.5	विचाटी	पन वे ग्न	रायग प्र	3	1पी . 4पी .			14.0
				3	क्षा. 7 पी.			11.5
				3)पा. भरी.			14.5
				3 3	941. 10यी.			0.5
				5	2पी.			11.5 5.5
				5	4पी.			3.5
				5	उपी.			0.5
				6	6वं.पी .			0.5
				6	7पी .			5.0
				6	8पी.			2.5
				6	94î.			0.5
				6	10भी.			5.5
				б	1 1पी .			0.5
				30	1पी _			16.0
				30	3π̂.			4.5
				32	oπ.			5.0
				33	1पी .			16.0
3.5	क्षिषाटी	पनवल	रायगंड	33	ङ्गी .			8.0
30	,,,			76	∘ર્વા.			27.0
				77	1+2+3-			
					५/ १र्जाः			25.5
				77	1 + 2 + 3 + 6			
					2 'fi ,			9.5
				77	1+2+3+6			3.5
					. 1Þa			
				78	efft.			1.5
				7 9	ारी .			1.0
				-7 9	2 ब .पी.			0.5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	विभाटी	पस बे ल	रायगढ	79	2 ब .पी.	·		31,0
				81	13.पी.			9.0
				81	ा स ्पी.			13.5
				8 1	2पी.			14,0
				82	1पी.			10.0
				82	2पी. 3पी			6.0
				82	823 पी ,			8 0
				8.5	5 पीः			16.5
				8.5	7 . पी .			15.0
				86	1 पी			24.0
				87	9. पी .			7,0
				87	1 5- पी.			0,5
				87	23. पी.			4.0
				87	24/2- पी.			2.0
				97	3 1/3. पी.			19.5
6	चित्रनेर	उरण	णाय ग क	81	4. पी.			54.5
				81	1 1 /ज. पी .			13.0
				81	1/बी॰पी.			21.0
				82	1. पी .			20.0
				8.2	2. पी.			4.5
				83	1. पी.			3.0
				83	2. पी.			4.0
				83	अ. पी.			5.5
				84	1- पी.			13.0
				84	2. पी.			7.5
				84	3. प िः			2.0
				84	4. पी.			2.5
				85	2- पी .			11.0
				86	1/अ (2) पी			5.0
				86	2. dr.			3.5
				86	4/ मो ं. पी.			5.0
				87	1/24.¶Y			10.0
				87	ा/बीः (⊥) पी	ī.		2.0
					- -			
				87	2. पी.			2.0
				88	4अ, पी. 4. बगी.			12.0
				88	4. व याः) 7 अ . पीः	٦.		
				88	794.41. a/m (-) =0	. !		_
				88	7/ म ः (1)पी	l. }-		40.0
				88	7/朝。(2)	ر ۱۱۰		
				110	1. पी. ०/च			14.0
				111	3 /य- पी.			1.5
				111	4 /य -पी. -/च-चंप			8.0
				111	5/ य . पी≀. - />- चीः			5.0
				136	1/ अ . पी≀. -/=- - र्न#			2.0
				136	1/ म. पी र.			10.0
				142	1/ अ. র্ণা - / ব্য ক			8,5
				142	1/वी.पी.			3.5
				142	1/अं. पी. ॣ∤			5.5
				142	1/₹. पी. नु			4.5
				142	2. ¶r.			14.0
				145	७ पी.			18.0
				147	1. पीर-			ů. 5
				147	2. पी.			4.5

बिरनर	<u>उ</u> रण	रायभृष	147	4. पी:	8,5
			174	- rée	
			1/3	1 - पी.	1.0
			174	2. पी.	8.0
			171	4. प ी.	6.5
			174	G. ¶r.	10.0
			175	1 · ¶1.	13,0
			175	5 पी.	14.0
			177	ा/ज पी.	9 0
			177	ा/ब-पी∴	4.0
				ा/क. पी.	5,5
					5 ()
					5.0
					5.0
					6.0
					9.0
					0.5
					12.5
					16.0
				2. 4 7.	2.5
					4.0
					7.0
					7, 0
					5 . 5
					4.0
					1.5
					1.0
					9.5
					11.5
					13.3
					2,0
			209	ा∙ पी-	2.0
ਸੀਸ	: र ग्ण	राग्रस र	e	ਹਜ਼ ਪ ੀ	2.0
-11-1	34-1	(14-19			6.0
					11.0
					12.5
					0.5
					2.0
					G. 0
					6.0
					12.0
					0.5
			9	2 पा .	4.0
विखलो भोम	उरण	रायगङ	8	4 पी.	10.5
			8	5 पी .	9.5
			11	।म्र/(1)र्पा.	6.5
			11		13.5
			11		12,0
			11		t.0
			11		8.5
					2.0
					2.0
					13.
					5 0
	भोम			मोम उरण रायगड 6 6 6 6 7 7 7 9 9 9	177 1/24 : 177 2/4 - 47: 177 2/4 - 47: 181 2-47: 181 3-47: 181 3-47: 182 3-47: 182 3-47: 202 2-47: 202 4-47: 202 6-47: 202 6-47: 203 11-47: 204 4-47: 203 11-47: 204 4-47: 205 2-47: 206 2-47: 207 2-47: 208 2-47: 209 1-47: 20

1	2	3	4	5	6	7	=- 3	9	
 38	विश्वनी भोग	उरण 	रादगङ्क	15	- <u> </u>		- ·	9 ;	
				15	2 पी.			9 .	
				15	3 पी.			1.0	
				15	य पी.			13.0	
				17	3 T(21.5	
				18	0 पी.			9 - 5	
39	बिक्सणे	अरण े	गायगढ	8	ও প			8 (
-				S	4 भी.			2 0	
				1.0	1 पी.			17 5	
				1.0	2 पी.			3.5	
				1 ?	। पी.			15.0	
				1 2	ક પીંદ.			0 5	
				1.2	3 पी.			11.0	
				12	ऽर्पा.			14 0	
				12	6 पी.			11.0	
				13	1 पी.			3 5	
				13	2 જે.			3 (
				1.3	3 पी.			3 (
				1.4	9+10+	12		8.	
					/क ्षं , पी ,			5	
				1.4	11 मी			3 (
				14	13औं.			0,	
				3 8	0 पी.			6.0	
				37	0 फी.			9 5	
				38	1 मीं.			12.8	
				38	2 પાં.			1.3	
				47	2 ম. ো			7 (
				48	5 पी.			34.8	
				48	6 पी .			3 (
				. 49	7 पी.			3.6	
				50	ः पी			16 /	
				5 1	3 पी.			9. 7	
					5.1	4 पी.			3.0
				56	١٣٣).			9.0	
				56	នមារែ -			1 2- 5	
				57	० पी.			6.0	
				236	2 qr.			16.0	
				236	३ पी. . स			7.5	
				236	3 पी.			33.0	
				238	1/1भा.पी.			10.0	
				238	1/2व्याःपीः. ।/1पीः.			19,0 23.5	
				239 250	ामा. । पी.			0,5	
				250	2 पी			12.5	
4.5		उरण	रायग्र	1	ा पी.			9. (
40	কঠ িদলী	3 L M	- 1 75 " (150	-1	1 + ≎ पी.			5.5	
				5	3अ पी.			9,5	
				5	। 4श्रा.पी.			0.5	
				5	। 434 .पी,			3,5	
				(1	з (т) я.			?'(
				6	त्र∫इ (1) पी			J .:	

1 2	3	4	5	9 7	8 9
40. मंडपर्था	उग्ण	रा बगक	6	૩૪,(૩) પાં.	5.0
			G	उपः पी.	17.0
			6	5 पो	0.5
			8	3 श्र. पी.	0.5
			8	उच पी.	8.5
			26	1 य . पी .	10.0
			27	1 पी.	2.5
			27	उपी.	10.0
			27	4 पी.	6.5
			29	10 पी.	2.5
			30	4 पी.	3, 3
া শ্বিশীর	उग्प	रा धनद	I A	0 4 J	13, 5
41 (44)(0	9 - 1	11117	3.5	ा पी.	12.0
			35	2.पी.	1.0
			35	3 . Tr	υ 5
			101	2 4-3.पी	6.0
			101	5 पी.	2. 0
			102	1+2 पी.	5, U
			103	2. 4 î.	20.0
			104	1.47.	3 0
	•		104	3.पी .	1.0
			106	10 पी.	0. 5
			106	13.पी.	4.0
			106	15.पी.	0.5
			106	1 67. मी .	9.0
			107	2व ¹ पी .	15 0
			107	4 पी.	12.0
			108	3 .पी.	1 0
			108	4.पी.	1.0
			108	5. पी.	4.5
			108	6.पी.	39.5
			108	9.पी.	0 5
			108	10. पी.	6.0
42. बोर्गेशकार	3रण्	<i>र</i> ं यगढ़	18	ा. पी.	
.=		•	18	उ पी	4.5 7.5
			18	4 पी.	1.5
			18	5.पी.	10.5
			19	2.पी.	N 5
			19	3 पी ं.	2 5
			19	4 . Tr .	5 ()
			20	3. 4)_	4 0
			20	7.भो.	τ. ο
			21	2.4°C	0. 5
			21	3 . पी .	2.0
			40	2 . प ि.	3,0
			4 ΰ	ા. વ ે.	8.0
			40	७ पी.	1.5
			41	1 .पी .	1.0
			4 I	2.पं।	5.5
			41	4 . વી.	

8 9	6 7	5	4	3		1
0.5	7.पी.	41	रायगढ़		का र	42. वेसोंडाखार
6.0	3 ,पी .	42				
6.5	4.पी.	42				
0.5	7.पी.	4.2				
2.6	9. पी.	42				
3.0	11.पी.	42				
0.5	12.पी.	42				
4.0	13.पी.	42				
0.5	1.पी. 2.पी.	43 43				
6.5 7.0	अ.भा. 3. पी.	43				
2.0	6.पी.	43				
5.0	3.पी.	44				
8.5	5.पी.	44				
11.5	6.पी.	4.4				
0.5	8.पी.	44				
4.0	7.पी.	68				
19.0	8 .पी .	68				
4.5	10.पी.	68				
11.0	1/1पी.	69				
9. 0	1/2पी .	69				
2.0	2. 中.	69				
6.5	4, पी .	69				
2.0	6. 中.	69				
0.5	3.पी.	70				
4.0	4.पी.	70				
7.0	6.पी.	70				
0.5	1,पी.	7.2				
5.5	2.पी.	73				
4.0	4.¶. -	72				
2,5	7.पी.	7.2				
4, 0	11.पी.	74				
0.5	6.पी. 7.पी.	75 75				
8.5 4.0	<i>s.</i> पी.	7.5				
11.5		75				
0.5	11.पी.	7 5				
7.5	12.पी.	75				
1.5	13.पी.	7.5				
2.0	10.पी. 1.पी.	76 77				
11.0 5.0	6. पी .	77				
6. 5	s.पी.	77				
11.0	9.पी.	77				
13.5	10पी.	77				
3,0	1.पी.	83				
5.0	2.旬.	83				
0.5	3.引.	83				
4.5	5.पी.	83				
11.5	6, पी.	83				
2.5	3.पी.	84				
2.0	1 . पी .	91				
8.0	पी.	93/1(2)				
7.	पी.	93 1 (3)				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
43	वे लोडाबार	उरण	रायगड्	93/1/(4)	की.			9,
				93/1/(5)	षी.			2.
				93/1/6(2)	पी,			14.
				93/1/(7)	पी.			0.
				94	1.पी.			8.
				94	2 , पी ,			7.
				94	6, ¶ी.			8.
				9 ৪/ 1 আ	पी .			15.
				96/1 🗷	पी.			2.0
				9 6/ 3 14	पी.			16.
3	नौली बेलों काचार	उरम	'राय गढ़	1	2 इन्. पी.			9.
				1	4. पी.			16.9
				2	19. पी.			6.
				2	2(1).पी.			2.0
				2	2(2).पी.			2.
				2	2(3) औ			1.0
				2	3 पी ,			4. 8
				3	4.भ.पी,			1,0
4	बि र्ले	4रम	रामगढ़	8	2/भ ़पी,			
				_	a lea este			5. 5
				8	2/प.पी.			3,5
				8	5 8. पी.			0.5
				8	6. पी. 7. पी.			10.0
				8				6.0
				8	10. पी ,			7.0
				8	11.पी . -			
				20	1, पी. • की			1.5 10.5
				21	1. पी. ०. की			5,5
				21	2, पी ,			
				21	4 , यी , 			8.5
				21	5, पी. . की			1,0
				25	1. ¶ी.			6.5
				25	2. पी.			4.0
				26	1 म. पी. - -			11.5
				26	ाब,पी.,			1.5
				26 26	4 , पी , 5 , पी .			0, 5 3,0
					6. पी.			
				26 26	ठ. चा. ७. पी.			5,0 5,0
					7. पी. 1. पी.			0. 5
				27 27	1. पा. 2. पी.			0.5
				27	्र. चा. 3. पी.			2.5
				30	3. ता. 4 में. पी.			2.3
								1.0
				30	4.व.पी. 6 इ.पी.			9.00
				30 30	6 म. पा. 6 म. पी.			3,00
					6 च. पा. 2. पी.			3.00
				31	2.पा. 33–4.पी.			1,00
				32/2	उउ≕ क. पा. उ.व. पी.			4.00
				32 33	उन,पा, 3.पी.			26.5
				ن ن				19.0
				40	1, पी.			1.57

9	8	7	6	5	4	3	٤	1
6.					रायगड	उ रण	चिलें	44
			2 व. पी.	40				
13.0			6 भ. पी.	40				
0.			6 इ. पी.	40				
6.			6इ.पी.	40				
4.			1 भ . पी .	41				
			1 ब. पी.	41				
			1 का,पी	41				
6.0			6. पी.	41				
11,			7 पी.	41				
1.4								
0.			1 स .पी.	42				
			1 फ. पी.	42				
10,0			2 अपी	42				
			3 व ! पी.	42				
6.0			3 क्य! पी.	42				
5. (3 व . पी.	42				
3. 8			5 म. पी.	9.7	रायगङ	उरण	जासर्व	4-5
8.			1 + 4. पी.	97		•		
8.			2. पी.	98				
7.0			3. पी.	98				
3.			5. पी ,	98				
16.			2. पी.	100				
10.5			ठ. पी.	100				
9, 5			6. पी.	100				
6.0			s. पी .	100				
6.			1. पी.	101				
6.0			2. पी.	101				
4.			3. पी.	101				
			6. पी.	103				
3,0			11. पी.	103				
6.5			12. पी.	103				
7.0			13.पी.	103				
26.0			10, 11.	• • •				
4.5			1 4. पी.	103				
1.0			15. पी.	103				
3, 5			1 8. पी.	103				
3.4			20. पी.	103				
1.5			21. पी.	103				
10.5			०. पी.	105				
5.0			2. पी.	106				
2.5			3. पी.	106				
13,6			3. पी.	106				
7. 0			1. पी	10 7				
5. (2. पी.	107				
7. (1 + 2. पी.	124				
5.8			4. पी-	124				
16.5			4. पी.	135				
9.5			5. पी.	135				
1.5			9. पी.	135				
9, 5			1 0. पी.	135				

1 2	3	4	5	6	7	8	9
45 जासई	उर्ण	राजगड	136	1.पी.			16.5
	,		136	6-पी			0.5
			137	3. पी.			8.5
			137	5. पी.			3.0
			140	2. पी.			1.0
			140	5. पी.			2.0
			152	1.पी.			13.5
			152	3. पी.			2.0
			152	4. पी.			8.5
			152	5. पी.			0.5
			152	6. पी.			7.5
			152	7. पी .			14,0
			153	1. पी.			3.0
			153	2. पी.			5.0
			154	∌. पी. 5. पी.			1.0
			154	ठ. पी. 8. पी.			0,5
				ठ. पा. 1. पी.			
			155				1.0
			155	3 + 4. पीर			25.0
			157	1 प. पी.			4.0
			157	1 व. भ्र.			2.0
6 नहान	पनवेच	शं यग् च	282	0. पी.			1.0
			345	०. पी.			2.0
			347	0.			0.5
			375	0. पी.			1.5
			376	0. पी.			0.5
			377	0. पी.			0.5
			380	0. पी.			0.5
			381	0. पी.			1.5
			3 8 2	०. पी.			1,0
			383	०. पीः			1,5
			384	ი. ቁት.			1.0
			387	०. पी.			1.5
			388	0. पी.			1.5
			391	0 पी.			1.0
			392	o. पी.			1.0
			408	0. पी.			1.0
			409	o. पी.			1.0
			413	0.पी.			1.0
			414	0. पी.			1.5
			417	2. पी.			12.0
			418	4. पी.			7.5
			419	1. पी.			2.5
			420	3. पी.			19.0
			423	0. पी.			10.0
			425	1. पी.			6.5
			425	2.पी.			5.0
			425	3. पी.			9.5
			425	5. पी.			6.0
			426	6. पी.			6.5
			426	8. पी.			7.0
			532	ი. पी.			1.0
			533	०. पी.			1.5
			53 7	०. पी.			0.5
			538	0. ዣ ት.			

ı	2	3	4	5	6	7 8 9
17 ₹		पनचेल	रायगढ	9	०. पी.	0.5
				10	०. पी.	2.0
				12	0. पी.	1.5
				14	0. पी.	0.5
				15	0.पी.	1.5
1৪ ক	स बे	ग नवेल	रायग द	96	0. पी.	2.0
				97	0. पी.	2, 5
				9.5	0. पी.	1.0
				99	o पीः	0.5
				100	०. पी	3.0
9	तरवर	पमबद	राय गड़	22	০. বাঁ:	0.5
				23	०. पी.	2.0
				24	0. पी	2.5
				26	o. पी.	0.5
				42	∪. पी.	2.0
				43	0. पी	0.5
				44	o. ዋĽ	2. 0
				47	०. पी.	1.0
				5 5	0. पो.	3.0
				5 6	0.पी.	1.5
				62	०. पा.	2.5
				81	०. पी.	1.0
0	कहावाज	ठाणे	ं हा बी	109]	0. पी.	0.5
				252	०. पी.	1.5
				274	0. पी.	1,5
				283	०. पी.	1.0
				286	0- पी∙	0.5
				287	०. पी.	1.5
				288	०. पी.	1.5
				289	0. पी.	0.5
				305	0. पी.	1.0
				306	0. पी.	0.5
				307	0. पी.	0,5
				311	0, प्रेरी	0.5
				312	0. पी	1.0
				327	0. पी.	0,5
				328	०. पी.	2.0
				335	0. पी.	1.0
				372	0. पी.	2.0
				377	.षी.	2.5
				378	0 पी	0.5
				379	0. पी.	1.5
				380	0. पी.	2.0
				451	o. पी .	2.0
				454	०. पी.	2,5

<u> </u>	2	3 ′	4		6 7	8 9
50	महंबाज	ठाठे	ठाण	455	0. पी.	3.0
				456	0. पी.	1.0
				461	0. पी.	3.5
				465	० पी.	0.5
				466	0. पीइ	1.0
				483	0. पी.	0.5
51	मिरवर्ण	टा णे	ত্য দি	140	०. पी.	1.5
				141	0. पी.	1.5
				142	0. पी.	2.0
				144	0. पी.	1.0
				151	0. पी.	1.5
				153	०. पी.	1,5
				156	0. पी.	0.5
				162	०. पी.	0.5
				163	0. पी.	1.5
				164	o. पी .	1.0
				165	0. पी.	
				168	0. पी.	2.0
				173	०. पो.	1,5
				174	υ. प ी.	0.5 1.5
				175	०. पी.	
				177	0. षी	1.0
				215	o. पी.	1,5
				217	0. पी.	0.5
				218	o. ¶r. '	3.0
				219	o. पी.	1.5
				221	o. पी.	1.5
				223	0. पी.	1.0
					0. पी. 0. पी.	0.5
				225 226		0. 5
					0. पी. ० प ी.	1.0
				277	0. पी₊	1.0
52	कुकजते	क्रा णे	ভাগ	37	0. पी.	0.5
				41	0. पी.	1.0
				134	o. पी .	7.0
				140	0. पी.	1.5
				141	0. पी.	2.0
				150	0. पी.	1.0
				152	0. षी.	0.5
53	वीनसरी	डाणे	চা প	70	0. पी.	2.5
				.72	0. पी.	2.0
				111	०. ची.	1.0
				113	o. पी .	1.0
				115	०. पी.	1.0
				116	0. पी.	1.0
				156	0. पी.	0.5

1	2 ·	3	4	5	6	7	8 9
				157	0. पी.		1.0
				158	०. पी₊		0.5
				202	0. पी.		4.0
54	चुमे	ठाणे	চা णे			397 पी	1.0
	•					398 पी	1.0
						399पी	0.5
						400 पी	0.5
						401 पी	1, 5
						419 पी	1.0
						'420 पी	1.0
						.422 पी	1,0
						438 पी	2.0
						439 पी	1.0
						440 पी	0.5
						448 पी	1.0
						449 पी	3.5
						4 6 8 पी	0,5
						466 पी	0.5
						467 पी	0,5
						488 पी	0.5
						482 पी	0.5
						483 पी	0.5
						484 पी	1.0
						504 ¶	0.5
5.5	বা<i>ৰ</i> ল	চাল	চা णे	5 6	o पो		0.5
				57	0 🕏		1.0
				59	० पी		1.5
				78	0 पी		2.0
				80	0 पी		1.0
				81	υ पी		2.0
				84	० पीर्		0.5
				86	० पी		0.5
				89	o [*] पी`		1.5
				90	o <mark>,</mark> पी,		1.0
				111	ं पी		0.5
				113	० पी		1.0
				116	0५ पी.		0.5
				121	० पी		1.0
				1 2 2	0, पी		0.5
				4 58	ं, पी ं,		1.0
	बारायने	क्राण	कांणे	10	ं, ची		0.5
•	#1 \ [#17	-, ,		12	o, पर.		0,5
				13	o. द ि		1.5
				14	of ¶		0.5
				15	0ंपी		1.5
				16	o [#] पी		1.0

1	2 3	4	5	6	7	8 9
		A STATE OF THE PERSON NAMED OF THE PERSON NAME	17	0 ¶	<u> </u>	0.5
			18	० पी		0.5
			21	७ पौ		0.5
			23	० पी		1.0
			24	० पी		1.0
			48	० ़पी		0,5
			57	०. पी		1,0
			77	0 पी		0.5
57. महा पे	চা দ্দ	टाणे	4	0ं ु पी		0.5
			5	० पी,		1.0
			31	0 पी		0.5
			32	0 पी		1.0
			34	o पी र		1.0
			38	o 🕈		1.0
			39	० भी		1.0
			40	0 4 1		0,5
			74	० पो		1,0
			83	0 पी		1,0
			84	e पी		1. 0
			88	0 पी		0,5
			89	0 ሳት.		0,5
			92	0. पी.		0,5
			101	०. पी.		1.5
			103	0. पी.		0.5
			104	0.¶.		0.5
			105	०.पी,		0,5
			106	०.पी.		0.5
			107	0.पौ.		0.5
			109	०. पी.		1,0
			115	0.पी.		0,5
			130	0.पी.		0.5
			131	0.पी.		2.0
			149	. कि. 0		1.5
			150	0.पी,		1.0
			151	0, पी.		2.0
			156	o.¶n.		1.0
			178	0. ሳት.		1.0
			188	०.भी.		0,5
58 सावली	हाणे	ठाणे	122	0.पी.		4.5
59. टें ड व ली	का णे	ठाणे			16/0.पी,	1.5
					17/0,पी.	1.5
					18/0.पी.	1.5
					131/0.पी	0.5
					132/1.पी	1,0
		<u> </u>			145∙0.पी	1.0

-	_
7	7

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY

[PART II-SEC, 3(ii)]

	a approprie	ALL COMPANY OF THE PARTY OF	<u> </u>		The second secon		 -
1	2	3	4	<u></u> <u></u>	6 7 	8	9
30. ब णरोली		ठा जे	ठाणे		378.पी.		1.
					379.पी,		2.
					380.पी.		1
					381.पी.		1
					382.पी.		0
					386.पी.		0
					399 पी.		1
					. 401.पी.		0
					404.पी.		1
					405.पी.		0
					525.पी.		0
					527, पी.		2
					5 28पी.		G
					529. मी.		1
					547.पी.		1
					5 63, पी ,		1
					564.पी.		1
					566.पी		0
					570.पी.		0
					571.पी.		2
					572.पी.		0
					573,पी.		0
					574,पी.		0
					575. पी.		0
					57 6,पी,		1
					578.पी <i>.</i>		0

[सं. 45012/5/88-प.स/पी.सी.]

एस. भएका, धवर सचिव

MINISTRY OF INDUSTRY

(Department of Chemicals & Petrochemicals)

NOTIFICATION

New Delhi, the 10th May, 1989

S.O. 452(E).—Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transport of Petroleum Ethylene Gas from IPCL, MGCC, Nagothane, Village Benzse, Tehsil Pen Dist. Raigad to Polyolefins Industries Ltd., a Company registered and incorporated under the Companies Act 1956 (No. 1 of 1956), village Ghansoli at and P.O. Ghansoli Thane Belapur Road, Tehsil Thane, Dist. Thane with its Head Office at Mafatlal Centre, Nariman Point, Bombay, in Maharashtra State, pipeline should be laid by the Polyolefins Industries Ltd.

And whereas, it appears that for the purpose of laying such pipeline it is necessary to acquire the Right of User in the land described in the schedule annexed hereto.

Nwo therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (i) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipe Lines (Acquisition of Right of User in Land) Act 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the Right of User therein.

Provided that any person interested in the said land, may within 21 days from the date of this notification, object to the laying of pipeline under the land to the Competent Authority, PIL Gas Pipeline Project, Polyolefins Industries Ltd., Thane Belapur Road, P.O. Ghansoli, Tehsil Thane, Dist. Thane in Maharashtra State.

And every persion making such an objection shall state specifically whether he wishes to be heard in person or by a legal practitioner.

SCHEDULE
Schedule to Notification under section 3 (i) of the Petroleum and Mineral Pipe Lines
(Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962.

S. No.	Name of the Village	Tehsil	District	Survey Number	Hissa Number	Gat- Number	Are Hectare	
1	2	3	4	5	6	7		8
1. E	Benase	Pen	Raigad	25	2.P.	· · ·		2.
			, -	26	3.P.			4.
				26	4.P.			2.
				26	5.P.			0.
				34	0.P.			11.
				35	0.P.			26.
				37	1+4.P			30.
				41	1.P.			22.
				41	2.P.			19.
				42	0.P.			4.
				43	1.P.			16.
				46	4A.P.			3.
				46	4B.P.			2.
				47	1.P.			7.
				47	3.P.			0.
				47	4.P.			3.
				4 7	5.P.			9.
				48	1A.P.			0.
				48	1B.P.			2.
				49	1A/1.P.			4.0

8	7	6	5	4	3	2	1
16.		1B.P.	49	Raigad	Pen	Benase	1.
0.5		2.P.	49				
9.0		2A.P.	50				
11.0		3.P.	50				
23.5	83.P.			Raigad	Roha	Shetpalas	2
8.:	85.P.			246		SHOOP STORY	_
2.:	140.P.						
2.0	158.P.						
16.:	159.P.						
10.:	160.P.						
3.;	162.P.						
4.:	163.P.						
2.0	164.P.						
4.:	165.P.						
0.3	166.P.						
11.0	173.P.						
0.:	174.P.						
5.0	176.P.						
9,0	177.P.						
7.0	178.P.						
13.	182.P.						
3.0	197.P.						
9.	198.P.						
7.	199.P.						
15.	205.P.						
15.	207.P.						
2.	217.P.						
7.	218.P.						
1.	219.P.						
3.	220.P.						
21.	221.P.						
6.	231.P.						
6.	232.P. 233.P.						
1.	234.P.						
14.	255.P.						
4.	256.P.						
9. 2.	263.P.						
18.	264.P.						
8.0	269.P.						
6.	270/1.P.						
1.	270/2.P.						
1.	278.P.						
8.	279.P.						
11.	282.P.						
7.	284.P.						
	285.P.						
4.							
14.	287.P.						

2	۷.
. 3	

14 II41 3 3 (II)			भारत मा राज	पत . असावारण 	<u> </u>	
1 2	3	4	5	6	7	8
3 Kharkoleti	Pen	Raigad	1	1.P.		2.5
			1	2.P.		14.0
			19	1.P.		3.5
			19 20	2.P. 1.P.		21.5 8.5
			20	2.P.		0.5
			20	3.P.		12.0
			20	5.P.		7.5
			20	7.P.		10.0
			38	1 A.P.		1.0
			38	1B.P.		4.0
			38	2.P.		12.0
			39	1.P.		9.0
			39	2.P.		11.0
			40	1.P.		1.0
			43	1.P.		3.0
			43	3.P.		0.5
			43 43	4.P.		14.0
			44	6.P. 0.P.		8.5
			48	4.P.		1.0 20.5
			48	6.P.		11.5
			49	1,P.		13.0
			49	2.P.		8.5
			49	3.P.		13.
			49	5.P.		8.5
			49	7.P.		1.0
			51	1.P.		4.0
			51	2.P.		5.5
			51	3.P.		0.5
			53	2.P.		0.5
			53	4.P.		1.0
			53	5.P.		1.5
			84	1.P.		6.0
			84	2.P.		0.5
			84	3.P.		5.5
			84	5.P.		5.5
			84	7.P.		9.0
			85	1. P .		1.0
			85	2.P.		3.0
			85	3.P.		3.5
			86	2. P .		4.5
			87	3.P.		11.0
			91	1.P.		0.5
			91	2.P.		1.0
			91	3.P.		15.0

•	_
-4	1-
_,	.,

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY [PART [I—Sec. 3(ii)]

	11	HE GAZETTE OF II	NDIA : EXTRAORDINARY		[PART II—SEC. 3(II)]	
1 2	3	4	5	6	7	
4 Khar-Talekhar	Pen	Raigad	13	1.P.	1.	
		6	13	2.P.	13	
			15	1.P.	7.	
			15	5.P.	23.	
			15	6.P.	1.	
			21	1.P.	13.0	
			21	6.P.	13.	
			21	7.P.	1.0	
			22	6.P.	7.	
			22	7. P .	9,	
			22	8.P	1	
			23	1.P.	16.	
			23	2.P.	8.	
			23	3.P.	5.	
			28	1.P.	1.	
			28	2.P.	4.	
			28	5.P.	0.	
			28	6.P.	4.	
			28	7.P.	2.	
			28	8.P.	4.	
			28	9.P.	10.	
			29	1.P.	10.:	
			29	3.P.	0.	
			30	2.P.	3.	
			30	5.P.	0.	
			30	7.P.	1.0	
			30	8.P.	17.	
5 Khar. Owli	Pen	Raigad	П	1.P.	1.:	
			11	2.P.	4.0	
			11	3.P.	11.0	
			11	4.P.	8.	
			[]	5.P.	8.0	
			12 13	0.P. 6.P.	0.	
			13	7.P.	8.0 2.:	
			13	11.P.	1.0	
			15	5.P.	2.0	
			16	2.P.	1.0	
			16	3.P.	2.5	
			16	5.P.	16.0	
			17	1.P.	3.0	
			17	2.P.	1.0	
			17	3.P.	26.0	
			17	4.P.	0.3	
			20	3.P.	12.0	
			21	1.P.	6.0	
			/ I	1		
			21 21 21	2.P. 4.P.	0.5 16.0	

1 2	3	4	5	ਕਵਾਜ਼ਾ ਹੁੰਦਾਜ਼ਾ ਹੁੰਦੇਹਾ 	6	7
5 Khar, Owli	Pen	Raigad	22	1.P.		1.5
			23	1.P.		9.0
			23	3.P.		7.5
			23	4.P.		6.5
/ A t o	Dan	Daire				
6 Amtem	Pen	Raigad	82	1.P.		10.0
			82	2.P.		12.5
7 Khar-Kalai	Pen	Raigad	4	0.P.		1.0
			5	2.P.		6.0
			19	0.P.		15.0
			19	3.P.		8.5
			19	4.P.		1.0
			19	7.P.		0.5
			19	8.P.		3.0
			19	9.P.		2.0
			20	2.P.		15.5
			21	2.P.		8.5
			21	5.P.		6.5
			23	2.P.		14.0
			23 24	3.P. 1A.P.		5.5
			24	6.P.		17.0
			24	10.P.		1.5
			25	0.P.		8.0
			25	5.P.		1.0
			25	8.P.		1.0
			25	11.P.		0.5
			25	12.P.		3.0
			26	0.P.		1.0
			26	2.P.		8.5
8 Kasrunghutwadi	Pen	Raigad	2 2 2	1.P.		10.5
			2	2.P.		1.5
				3.P.		9.5
			41	3.P.		1.0
			42	1.P.		15.0
			42	2.P.		17.5
			43	1.P.		9.5
			43	3.P.		5.0
			4 5	2.P.		0.5
			45	4(i)P.		7.5
			45	4(ii)P.		2.0
			45 47	5.P.		1.5
			47 4 7	1.P.		17.0 7.0
			47 47	5.P. 6.P.		6.5
			47 48	0.P. 1.P.		9.0
			48 48	2.P.		4.0
			40 	£.1.		†.U

38		THE GAZETTE OF IN	IDIA : EXTR	RAORDINARY	[PART II—SEC. 3(II)]
1 2	3	4	5	6	7 8
8 Kasrunghuty	wadi Pen	Raigad	48	3.P.	10.5
			61	4.P.	2.0
			61	5.P.	5.0
			61	6.P.	6.5
			61	7.P.	11.5
			61	8P.	1.5
). Patni Panda	ipur Pen	Raigad	4	1.P.	15.5
			4	3A.P.	1.5
			4	3B.P.	1.0
			4	3C.P.	10.0
			5 7	2.P.	19.0 13.0
			7	1.P. 3.P.	13.0
			44	1.P.	4.5
			46	3B.P.	5.5
			46	4A.P.	10.5
			4 7	3.P.	15.5
			48	2B.P.	0.5
			48	3.P.	13,5
		-	50	3.P.	3.0
			50	4.P.	11.0
			51	1.P.	10.0
			51	3.P.	0.5
			52	1.P.	7.5
			52	2. P.	13.5
			52 53	4.P.	9.0
			52	5.P	5.0
			53	3 A.P.	6.0
			55	1.P.	3.5
			55	2 B.P.	6.6
			55	3 P.	12.5
			57	1.P	15.0
			57	4.P.	18.0
			60	1 B.P.	15.5
			60	1,C.P.	7.5
			61	1.P.	1.0
			61	2.P.	17.5
			61	3.P.	5.0
			128	5.P.	11.0
			129	3.P	15.0
			129	4.P.	4.5
			131	1A.P.	8.0
			131	1 B. P.	9.0
			131	2.B.	13.5
			131	3P.	6.5
			131	4.P.	13.0
			139	2.P.	1.5

1	2	3	4		5	6	7
9. Pa	atni Pandapu	Pen	Raigad	139	6.P		2.5
				140	1.P.		16.5
				140	2.P.		16.0
				141	1.P.		20.5
10. K	.har-Burdi	Pen	Raigad	8	1A.F.		7.0
				8	1B.P.		12.5
				8	3.P.		7.5
				9 '	2.P.		10.5
				9	3.P.		2.0
				9	5.P.		0.5
				10	1.P.		10.5
				10	3.P.		8.5
				10	5.P.		9.0
				16	1.P.		11.0
				19	ì.P.		7.5
				19	4.P		12.0
				19	5.P.		10.5
				19	7.P.		11.5
				23	2, P.		3.5
				23	3.P.		0.5
				24	1.P.		1.0
				24	2.P.		10.0
				24	4.P.		10.5
				44	2.P.		9.0
				46	2.P.		4.5
				46	4.P.		0.5
				47	2.P.		10.0
				47 47	5.P.		12.5
				47	6, P		4.0
				48	1P.		7.0
				48 48	3.P.		11.5
				49	4,P. 1,P.		1.0
				49	2.P.		15.5
				49	4.P.		9.5
				49	6.P.		12.5
				49	7.P.		9.5 1.0
11	Khar	Pen	Raigad	46	J.P.		
	Mhaisbad		<u>.</u> ,	46	2.P.		1.0
				47	1.P.		0.5
				47			3.0
					2.P.		24.0
				53	8.P.		8.5
				54	3.P.		9.4
				55	1.P.		0.5
				55	3.P.		2,5
				55	4.P.		3,0
				57	1. P .		
					1.1.	-	14.0

1 2	3	5	·	5	6	7
II Khar	Pen	Raigad	57	2.P.		0.5
Maisabad			57	4.P		8.0
			57	6.P.		4.5
			61	1.P.		6.0
			61	2.P.		17.5
			63	1.P.		9.0
			63	2,P.		2.5 11.5
			63 63	3.P. 4.P.		2.5
			64	3.P.		12.5
			64	4.P.		1.0
			77	1.P.		7.5
			77	2.P.		3.5
			77	3.P.		11.0
			77	4.P.		0.5
			77	5.P.		8.5
			78	1.P.		2.5
			78	3 A .P.		10.5
			78	3B.P.		8.5
			81	1.P.		3.5
			81	2.P.		12.0
			81	4.P.		12.0 0.5
			82 85	2.P. 1.P.		1.5
			86	2.P.		16.5
			87	1.P.		13.5
			87	3.P		14.0
12 Kelambi	Pen	Raigad	7	1.P.		10.0
			8	2.B.P.		0.5
13 Khar Jambhel	la Pen	Raigad	7	0.P.		11.5
			8	2.P.		22.5
			9	2.P.		23.5
			15	4.P.		1.5
			16	1.P.		16.0
			16	2.P.		14.5
			19	1.P.		5.5
			19	2.P.		15.0
			20	1.P.		17.0
			20	3.P.		8.5
			22	1.P.		21.0
			22	5, P		0.5
						0.5
			22	6.P.		
			23	0.P.		5.5
			45	1.P.		7.0
			45	3.P.		15.0
			45	4.P		2.0

[मारा Π —चण्ड $ a(ii) $			41			
1 2	3	4		5	6	7
J4 Chirbi	Pen	Raigad			41.P.	18.0
		-			42.P.	13.0
					43.P.	0.5
					49.P.	1.5
					50.P.	14.0
					51.P.	7.0
					52.P.	9.0
					53 P.	15.5
					54.P.	14.0
					74.P.	15.5
					139.P.	21.0
					140/1.P.	17.5
					141.P.	8.5
					142.P.	15.5 36.0
					1 43/1.P. 1 44.P.	20.0
					144.P. 150.P.	8.5
					173.P.	1.0
15 Khar Devali	Pen	Raigad			21.P.	12.5
					22.P	9.5
					23.P.	58.5
					25.P.	13.5
					34.P	0.5
					66.P	2.5
16 Khar Karavi	Pen	Raigad			2.P.	5.0
					3.P.	15.0
					6/2.P.	16.0
					8.P.	12.5
					15.P	20.5
					16.P.	9.5
					17.P.	0.5
					156.P.	5.0
					157.P.	29.0
					158.P.	22.0
17 Dolavi	Pen	Raigad	63	2. P.		12.5
		-	64	2.P.		18.0
			65	6.P.		0.5
			65	7. P.		12.5
			154	4A.P.		4.5
] 54	4B.P.		0.5
			155	2.P.		6.0
			155	3.P.		14.5
			156	2.P.		12.5
			156	4.P.		1.0
			156	5,P.		13.0
			157	2.P. 3.P.		12.0 7.5
			157 167	3.P.		17.0
			107	٠.١.		17,0

1 2	3	4	5	6	7
17. Dolavi	Pen	Raigad	168	3.P.	11.0
		-	168	6.P.	13.5
			177	1.P.	0.5
			178	2B.P.	10.5
			178	4.P.	12.0
			179	2.P.	13.5
			180	1.P.	2.0
			180	2.P.	3.0
			180	3.P.	13.5
			180	4.P.	15.0
			181	3.P.	0.5
			181	4.P.	8.0
18. Wawe	Pen	Raigad	38	2./1.P.	11.0
			46	3.P.	12.0
			46	4.P.	7.0
			4 6/	5.P.	9.5
			47	1.A/P.	1.0
			50	I.P.	2.5
			51	1,P.	10.0
			51	2.P.	12.5
			51	3.P.	8.0
			51 51	4.P.	0.5
			51 52	5.P.	3.5
			53 53	1.P.	8.5
			53 53	2.P. 3.P.	8.0
			54	1.P.	8.0
					3.5
			54	2.P.	13.5
			54	3.P.	15.5
			54	4.P.	11.0
			56 56	1A.P. 1B.P.	13.0
			56	3(i)P.	
			56	3(ii)P.	15.0
			56	2.P.	13.0
			57	3.P.	22.0
			58	1. P .	2.0
			58	3.P.	20.0
			161	A./1.P.	11.0
			163	1.P.	14.0
			163	2B.P.	12.0
			1 77	1.P.	4.0
			177	2B.P.	9.0
			178	1. A .P. γ	15.0
			178	•	
			179	2.P.	6.0

1 2	3	4	5	6	7
18. Wawe	Pen	Raigad	187	3.P.	11.0
			187	4B.P.	12.5
			187	6.P.	1.0
			191	3A.P.	10.5
19. Vadkhal	Pen	Raigad	7	1.P.	8.0
			7	2.P.	14.0
			8	1a+1B.P.	16.5
			9	1.P.	7.5
			9	2.P.	2.5
			10	0.P.	8.5
			12	3.P.	4.5
			16	2.P.	0.5
			16	3.P.	5.5
			16 16	6.P.	20.0 9.5
			18	7.P. 1.P.	15.0
			18	3.P.	1.5
			20	1.P.	8.0
			20	2.P.	9.0
			21	1.P.	15.5
			21	2.P.	3.0
			27	1.P.	1.0
			28	1.P.	25.0
			28	2.P.	18.5
			29	40.P.	0.5
			40	1, P .	7.0
			40	3.A.P.	13.0
			40	3.B.P.	1.5
			40	4P.	10.0
			41	1.A.P.	1.5
			41	1B.P.	0.5
			55	1 A.P.	0.5
			56	1.P.	2.0
			56	2.P.	0.5
			56	3.P.	32.5
			57 57	1.P.	5.6
			57 57	2A.P.	8.5
			57 59	2B.P.	21.5
			58 58	1.P.	3.5
			58 58	2.P. 3.P.	8.0 20.0
			58	4.P.	15.0
		.	50		
0. Kandale	Pen	Raigad		77.P.	7.5
				78. P. 84.P.	6.5
					4.5
				85.P. 86.P.	7.5 5.0
				95.P.	5.0
				11 2.P .	5.5

1 2	3	4	5	6	7
20. Kandale	Pen	Raigad	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	113.P.	5.0
		J		114.P.	0.:
				115.P.	2.:
				116.P.	5.
				117.P.	2.
				119.P.	20
				120.P.	2.
				123.P.	13.
				138.P.	16
				139.P.	4
				140.P.	7.
				141.P.	3
				145.P.	1
				146.P. 147.P.	13
				147.P. 148.P.	8
				146.P. 155.P.	4
				155.1 .	4
21. Uchede	Pon	Raigad	17	1.P.	16
			17	3.P.	4
			18	2.P.	10
			18	5.P.	7
			21	1A.P.	6
			22	1.P.	(
22. Maleghar	Pen	Raigad		25 - B/P.	1
_				29.P.	2
				31.P.	3
				32,P.	12
				34.P.	ç
				35.P.	10
				36.P.	5
				37.P.	9
				55.P.	5
				57.P.	3
				58 P .	8
				59.P.	0
				62.P.	Q
				82.P.	
				83.P. 84.P.	9
				89.P.	5
				90.P.	5
				91.P.	13
				92.P.	3
				93.P.	(
				95.P.	3
				96 P	11

11.0

1.0

96.P.

97.P.

[भग 11 बण्ड 3 (11)]		मार्थ्यका राज्यका असाधारण व्यापकार्यकाल । ११ व्या क्त वास्त्र १४ - १४ - १४ - १४ - १४ - १४ - १४ - १४		43 	
1 2	3	4	5	6	7
23. Umbarde	Pen	Raigad	214	1,P.	19.5
			214	2.P.	2.5
			222	4.P.	6.5
			223	2. A.P.	4.5
			223	2.B.P.	4.5
			223	3.P.	7.0
			224	8.A.P. \	4.5
			224	8. B.P. ∫	
			226	5.P.	15.5
			235	5.P.	4.0
			236	1B.P.	2.0
			237	1.P.	18.5
			238	2.P.	1.0
			239	0.P.	8.0
			241	1.P.	10.5
			241	2.P.	5.5
			243	1.P.	13.0
24. Dhondpada	Pen	Raigad	18	1.P.	2.0
			22	2.P.	11.0
			22	5.P.	1.0
			22	7.P.	7.0
			23	1.P.	1.0
			23	2.P.	3.5
			23	3.P.	3,5
			23	4.P.	3.0
			23	5.P.	9.0
			25	1.P.	6.5
			39	2.P.	6.5
			39	3.P.	0.5
			39	4.P.	4.0
			39	5.P.	4.0
			39	6.P.	4.5
			41	1.P.	3.5
			41	2.P.	6.5
			41	3.P.	16.0
			43 43	7.A.P.	3.0
			43 43	8.P.	2.5
				9.P.	1.5
			129	6.P.	0.5
			130	1.P.	1.0
			130 130	3.P. 4.P.	5.5 4.5
25. Koproli	Pen	Raigad	39	1.P.	1.5
* - · -			39	2.P.	3.0
			39	3.P.	1.5
			39	4.P.	8.5
			39	6.P.	8.0
			40	1.P.	7.0
			40	2.P.	0.5
				<u> </u>	

[PART II—SEC. 3(i	RAORDINARY	IDIA : EXT	HE GAZETTE OF I	TI		4 6
	6	5	4	3	2	1
4	5.P.	40	Raigad	Pen	Coproli	25. K
4	7. P.	40	•		•	
6	8.P.	40				
0	12.P.	40				
12	13.P.	40				
3	15.P.	40				
21.	1.P.	42				
1,	2.P.	42				
8	3.P.	42				
5.	4.P.	42				
1	5. P.	42				
0	8.P.	42				
0,	1.P.	43				
5	2.P.	43				
0,	5.P.	43				
7.	6.P.	43				
10	5.P.	44				
6.	6.P.	44				
2.	3.P.	45				
5.	4.P.	45				
0.	5.P.	45				
6.	6.P.	45				
0.	1.P.	48				
0	1. P .	49				
0	2.P.	49				
10	3.P.	49				
0	5.P.	49				
5	6.P.	49				
1	7.P.	49				
2	3.P.	53				
17	4.P.	53				
10	9.P.	53				
0	1.P.	55				
0	1.P.	60				
5	2,P.	60				
1	3.P.	60				
1	5.P.	60				
3.	2.P.	61				
1	3.P.	61				
3	5.P.	61				
2	6.P.	61				
1	1.A.P.	62				
4	1.B.P.	62				
6	1.C.P.	6 2 .				
12	5.P.	62				
1	6.P.	62				
2	7.P.	62				
12	1/(2)-P.	95				
5	1.P.	96				

1	2					
		- 3	4	5	6	7
25. Koproli	Pen	Raigad	96	3.P.		7.5
			96	4.P.		4.0
			96	6.P.		0.5
			103	1.P.		11.5
			103	4.P.		0.5
			104	8.P.		6.5
			116	1. AP .		9.5
			116	1.B.P.		10.0
			116	1.C.P.		4.5
			117	1.P.		0.5
			117	4.P.		1.0
			117	5.P.		3.0
			117	6.P.		5.5
			117 117	7.A, P.		5.0
			117	7.B.P.		13.0
			117	7.C.P.		21.0
			119	1/4.P.		5.0
			130	1/5.P. 0.P.		11.0
			131	4A.P.		2.5
			131	4.B.P.		2.5
			131	4C.P.		2.0
			131	5.P.		10.5
			132	6.P.		8.0
			133	2.P.		2.0 4.0
			156	6.P.		2.5
			156	7.P.		0.5
			156	8.P.		7.0
			156	10.P.		5.0
			160	1/2.P.		2.0
			160	1/6.P.		1.5
			160	1/ 7. P.		2.0
			161	3B.P.		2.0
			161	3C.P.		0.5
			161	3D.P.		9.0
			161	4.P.		5.0
			161	5.P.		5.0
			163	1.P.		10.0
			163	1/(3)P.		0.5
			163	1/(5).P.		8.5
			165	1.P.		9.5
			165	2.P.		5.5
			165	3.P.		5.0
			165	4.P.		
			166			2.5
			166	2.P.		0.5
				3.P.		20.5
			166	4.P.		3.5
			166	5.P.		3.0
			166	6.P,		

1 2	3	4	5	6	7
25. Koproli	Pen	Raigad	166	7.P.	8.0
_			166	9.P.	7.5
			171	1.P.	2.5
			171	2/1.P.	1.5
			171	2/2.P.	2.0
			171	2/3.P.	1.0
			171	3.P.	5.5
			171	4.P.	2.0
			171	9.P.	1.5
26. Nagadisapoli	Pen	Raigad	13	1.P.	27.0
			13	4.P.	20.0
			13	5.P.	35.0
			13	6.P.	23.5
7. Waredi	Pen	Raigad	39	1.A.P.	1.5
			39	1.B.P.	1.5
			39	2.P.	10.0
			40	1.P.	12.5
			40	2.P.	10.0
			40	3.P.	14.0
			41	1.P.	11.5
			41	2.P.	23.5
			49	A/1.P.	7.0
			49	A/2.P.	5.0
			60	1. P .	8.5
			60	2.P.	5.0
			60	4.P.	4.0
			61	1.P.	5.5
		0	63	1 + 2.A.P.	12.5
			63	1 2.B.P.	1.5
			63	3 !	14.0
			63	5	0.5
			65	2.P.	4.5
			65	4.P.	7.5
			65	5.P.	9.5
			66	1.P.	2.5
			66	2.a.P.	
				2.B.P.	2.0
				2,C.P.	
			67	1. P .	1.0
28. Dolavidabada.	Pen	Raigad	34	3.A.P.	0.5
-0.			34	4.P.	0.5
			35	1/3.P.	16. 0
			37	1.P.	0.5
			38	2.P.	9.5
			38	3.P.	9.0
			38	4.P.	3.5
			39	2.A.P.	3.0
			39	2.B.P.	9.5
			39	3.P.	13.5

1	2	3	4		5	6	7
	r-Dutarfa- rli,	Pen	Raigad	184	2A.P.		4.5
				190	5.P.		28.5
				190	5.P. 7.P.		28.5 9.5
				197	1.P.		2.0
				197	4A/1.P.		13.0
				198	1A.P.		10.5
				198	1 B / P .		2.0
				199	1,P.		7.5
				199	2.P.		11.0
				199	3.P.		1.0
				201	1+2A.P.		0.5
				202	1.P.		9.5
				202	2.P.		5.0
				202	5.P.		17.0
				203	ia.P.		2.0
				204	0.P.		12.0
				205	2.P.		1.0
				207 208	1A.P.		21.0 12.5
				208	1A/1.P. 1B/1.P.		14.5
				208	1B/2.P.		0.5
				209	0.P.		12.0
				210	5.P.		0.5
30. Johe		Pen	Raigad	27 ·	2A.P.		6.0
				27	3.P.		26.5
				27	4.P.		0.5
				34	3.P.		0.5
				34	4.P.		3.5
				34	6.P.		1.5
				34	7.P.		2.0
				34 34	8.P. 9.P.		6.0
				35	0.P.		9.0 1.5
				36	0.P.		1.0
				39	1B.P.		5.0
				39	4.P.		5.0
				41	4.P.		4.5
				43	4.P.		5.0
31. Dava	re	Pen	Raigad	22	1.BP.		11.0
				22	2+3A.P.		11.5
				22	2+3 B .P.		7.5
				22	2+3C/1.P.		9.5
				22	2+3D.P.		1.0
				22	4/2.P.		6.5
				23	2B.P.		4.0

1	2	3	4		5	6	7
 31.	Darave-Contd.	Pen	Raigad	28	1.P.		0.:
				34	2.P.		3.
				34	3.P.		6.
				34	4A.P.		6.
				34	4B/1.P.		9
				34	4C/P.		20.
				34	4D.P.		8.6
				35	1A.P.		8.
				35	2.P.		6.3
32.	. Kopar	Pen	Raigad	19	3.P.		7.
	-		_	19	6.P.		3.0
				30	1.P.		2.:
				30	4.P.		12.
				30	5.P.		0.
				31	5.P.		7.
				31	6.P.		9.5
				31	7.P.		3.0
				32	1.P.		4.0
				32	4.P.		2.0
				32	6.P.		10.
				33	3.P.		9.
				34	1. P .		13.
				36	5.P.		6.
				36	7.P.		8
				37	12.P.		. 0.,
				38	1.P.		4.:
				38	2.P.		6.5
				38	3A.P.		6.
				38	3B.P.		7.
				38	4.P.		4.0
				39	1A.P.		2.0
				39	1B.P.		10.
				39	2.P.		8.0
				40	4A.P. \ 4B.P. ∫		_ •
				40	4B.P. ∫		7.
				46	1/2.P.		13.
				46	2.P.		10.0
				47	1.P.		7.:
				49	IA.P.		0.:
				49	1B.P.		8.:
				49	4.P.		13.:
				49	5.P.		2.
				49 53	6.P.		0.
				52	1. P .		4.
				52	5.P.		10.
				52	6.P.		0.
				53	5.P.		6.
				54	1. P .		12.

1	2	3	4	5	6	7
32. Kopar Contd.	Pen	Raigad	54	4.P.		1.0
·			54	5.P.		6.0
			54	6.P.		9.0
			55	1.P.		11.5
			59	1.P.		3.5
			59	4.P.		12.0
33. Rave	Pen	Raigad	2	$\frac{1+2+3A}{}$		
			2	$ \begin{array}{c} 1.P. \\ 1+2+3A \\ \hline \end{array} $		12.5
			2	2.P. $\int 1+2+3B.P.$		4.5
			3	1.P.		0.5
			3	2B.P.		14.0
			5	1. P .		7.5
			4	2A/1.P.		9.5
			4	2A+1B.P.		1.0
			25	1+2A.P.		6.0
			25	1+2C.P.		10.5
			26	A/(2).P.		5.0
			26	A/(6).P.		6.5
			26 27	B/1 2+3C.P.		7.0
			27	1.P.		6.0
			27 28	3B.P. 2A.P.		8. 0 1.0
			28	2.B.P.		12.0
			28	2.C.P.		4.0
			28	2E. P.		4.0
			29	1.P.		2.5
			29	2A.P.		16.0
			29	2.B.P.		6.5
			33	0.P.		3.5
			200	6+7+8+10.P.		6.5
			201	1.P.		1.5
			201	2.P.		7.5
			201	3.P.		8.0
			201	4.P.		2.5
			202	5.P.		9.5
			202	6.P.		1,5
			204	8.P.		4.5
			205 206	6.P. 4.P.		9.0 10.0
			223	A/1.B.P.		22.0
			223	A/1/2(2).P.		32.0
			225	3.P.		12.0
			225	4.P.		2.0

_	-
٦	,

		E GAZEI IE OF			[PART II—SEC. 3(II)	
1	2	3	4 	5	6 7	
34. Sai	Panvel	Raigad	12	A.P.	14.5	
			246	2.P.	8.0	
			246	3.P.	8.5	
			246	4.P.	0.5	
			246	6A.P.	5.5	
			246	6 B. P.	23.0	
			247	6.P.	10.5	
			247	8 P.	15.5	
			248	1 P.	5.0	
			248	2 P.	18.5	
			248	3 P.	1.5	
			248	4B, P.	11.0	
			252	5/(2)P.	7.0	
			253	2 P.	9.0	
			253	5 P.	10.5	
			256	0 P.	1.5	
			261	1 P.	5.0	
			261	2 P.	12.5	
			261	3 P.	4.5	
			261	4 P.	1.0	
			261	5 P.	7.0	
			262	0 P.	9.0	
			263	1 P.	16.0	
			263	2 P.	6.5	
			263	3 P.	1.0	
			264	1 P.	1.0	
			264	2 P.	16.5	
			264	3 P.	5.5	
35. Dighati	Panvel	Raigad	3	1.P.	14.0	
			3	4.P.	11.5	
			3 3	7.P.	14.5	
				9.P.	0.5	
			3	10.P.	11.5	
			5	2.P.	5.5	
			5	4.P.	3.5	
			5	5.P.	0.5	
			6	6 B .P.	0.5	
			6	7.P.	5.0	
			6	8.P.	2.5	
			6	9.P.	0.5	
			6	1 0.P .	5.5	
			6	11. P .	0.5	
			30	1. P .	16.0	
			30	3.P.	4.5	
			32	0.P.	5.0	
			33	1.P.	16.0	
	F-154					

53

1 2	3	4	5	6	7
i. Dighati	Panvel	Raigad.	33	5.P.	8.0
-0			76	0.P.	27.0
			77	1+2+3+6/1.P.	25.:
			77	1+2+3+6/2.P.	0.:
			77	1+2+3+6/3P	3,:
			78	0.P.	1.:
			79	1. P .	1.0
			79	2A.P.	0.
			79	2.BP.	31.
			81	1A.P.	9.
			81	1B.P.	13.
			81	2.P.	14.
			82	1.P.	10.
			82	2.P.	6.
			82	3.P.	8.
			85	5P.	16.
			85	7 .P .	15.
			86	1.P.	24
			87	9.P.	7
			87	15.P.	0
			87	23.P.	4
			87	24/2/.P.	2
			97	A/3.P.	10
6. Chirner	Uran	Raigad	81	4.P.	54
			81	11/ A.P.	13
			81	11/ B.P.	21
			82	1,P.	20
			82	2.P.	4
			83	1.P.	3
			83	2.P.	4
			83	3.P.	4
			84	1.P.	13
			85	2.P.	•
			84	3.P.	7
			84	4.P.	2
			84	2.P.	11
			86	1/A(2)P.	
			86	2.P.	3
			86	4/B.P.	
			87	1/A.P.	16
			87	1/B(1)P.	:
			87	2.P.	^
			88	4A.P.)	1.
			88	4B.P.J	
			88	7A.P.	
			88 _. 88 88	7A.P. 7/B(1)P. \ 7/B(2)P. ∫	4(

1 2	3	4		5	6	7
36. Chirner	Uran	Raigad	111	3/B,P.		1.5
		•	111	4/B.P.		8.0
			111	5/ B.P .		5.0
			136	1/A.P.		2.0
			136	1/ B .P.		10.0
			142	1/ A .P.		8.5
			142	1/B.P.		3.5
			142	1/C.P.		5.5
			142	1/ D.P .		4.3
			142	2.P.		14.0
			145	7.P.		18.6
			147	1.P.		6.5
			147	2.P.		4.5
			147	4.P.		8.5
			174	1.P.		1.0
			174	2.P.		8.0
			174	4.P.		6.5
			174	6.P.		10.0
			175	1.P.		13.0
			175	5.P.		14.0
			177	1/A.P.		9.0
			177	1/ B .P.		4.0
			177	1/C.P.		5.:
			177	1/ D .P.		5.0
			177	2/A.P.		5.
			177	- 2/B.P.		5.1
			181	2.P.		6.0
			181	3.P.		9.0
			181	4.P.		0.:
			182	3.P.		12.:
			182	4.P.		16.0
			202	2.P.		2.5
			202	3.P.		4.0
			202	4.P.		7.0
			202	6.P.		7.0
			202	9.P.		5.5
			202	11.P.		4.0
			204	4.P.		1.5
			204	8.P.		1.0 9.5
			205	1,P.		
			205	2.P.		11.5 15.5
			205	3.P.		2,0
			208 209	2.P. 1.P.		2.0
3 <i>Ī</i> . Bho m	Uran	Raigad	6	3A.P.		6
תוטוו ת יוכ	Cian		6	3B.P.		11.
			6	5A.P.		12.
			6	5B.P.		0
			6	6.P.		2.

[भाग 11–	क्षण्ड 3 (ii)]			भारतका ग्र	वि : पस्माग्ण	55
1	2	3	4	 ==============================	;	6 7
				7	1+2+6. P.	6.0
				7	3.P.	6.0
				7	4 + 5, P.	12.0
				9	IB.P.	0.5
				9	2.P.	4.0
38. Chi	khli-Bhom.	Uran	Raigad	8	4.P	10.5
				8	5.P	9.5
				11	1A/(1)P	6.5
				11	1B/(2)P.	13.5
				11	1C/(3)P.	12.0
				11	1F/(6)P.	1.0
				11	1D/(4)P	8.5
				14	2A.P	2.0
				14	2A(1)P	2.0
				14	2A(2)P	13.0
				14	3.P.	5.0
				15	1.P.	9.5
				15	2.P.	9.5
				15	3.P.	10.5
				15	4.P.	13.0
				17	3.P.	21.5
				18	0.P.	9.5
39. Vin	dhane	Uran	Raigad	8	3.P.	8.0
				8	4.P.	2.0
				10	1.P.	17.5
				10	2.P.	2.5
				12	1.P.	15.0
				12	2.P.	0.5
				12	3.P.	11.0
				12	5.P.	14.0
				12	6.P.	11.0
				13	1.P.	3.5
				13	2.P.	3.0
				13	3.P.	3.0
				14	9+10 12/C.P.	8.5
				14	11.P.	3.0
				14	13.P.	0.5
				36	0.P.	6.0
				37	0.P.	9.5
				38	1.P.	12.5
				38	2.P.	1.5
				47	2B.P.	7.0
				48	5. P .	24.5
				48	6.P.	3.0
				48	7. P .	3.5
				50	3.P.	16.0
				, · ·	3.0	0. 5
				51 51	3.P. 4.P.	9.5

1 2	3	4		5	6	7
39. Vindhane	Uran	Raigad	56	1.P.		9.0
			56	3.P.		12.5
			57	0. P .		6.0
			236	1.P.		16.0
			236	2.P.		7.5
			236	3.P.		33.0
			238	1/1 A. P.		10.0
			238	1/2A.P.		19.0
			239	1/1.P.		23.5
			250	1.P.		0.5
			250	2.P.		12.5
40 Vandhassali	T T	Doised				
40. Kanthavali	Uran	Raigad	1	1.P. 1+2.P.		9.0 5.5
			4 5	3A.P.		9.5
			4 5 5 5	14A.P.		0.5
			5	14B.P.		3.5
			6	3B.P.		3.0
			6	3B.P.		3.0
			6	3/ D (1)P.		3.5
			6	3/D(3)P.		5.0
			6	3F.P.		17.0
			6	5.P.		0.5
			8	3.A.P.		0.5
			8	3B.P.		8.5
			26	1.B.P.		10.0
			27 27	1.P. 3.P.		2.5
			27	3.P. 4.P.		10.0 6.5
			29	10.P.		2.5
			30	4.P.		3.5
Al Dishada	Lluon	Raigad	14	0.P.		13.5
41. Dighode	Uran	Kaigau	35	1.P.		12.0
			35	2.P.		1.0
			35	3.P.		0.5
			101	2+3.P.		6.0
			101	5.P.		2.0
			102	1 + 2.P.		5,0
			103	2.P.		20.0
			104	1. P .		3.0
			104	3.P.		1.0
			106	10.P.		0.5
			106	13.P.		4.0
			106	15.P.		0.5
			106 107	17 P. 2.B.P.		9.0
			107	4.P.		15.0 12.0
			108	3.P.		1.0
			108	4.P.		1.0

= ====	2	3	4		5	6	7
				108	5.P.	- — — — - — — — — — — — — — — — — — — —	4.5
				108	6.P.		39.5
				108	9.P.		0.5
				108	10. P .		6.0
42.	Belondakhar	Uran	Raigad	18	1P.		4.5
				18	3P.		7.5
				18	4P.		1.5
				18 19	5P. 2P.		10.5 8.5
				19	3P.		2.5
				19	4P.		5.0
				20	3P.		4.0
				20	7P.		1.0
				21	2P.		0.5
				21	3P.		2.0
				40	2P.		3.0
				40	3P.		8.0
				40	7P.		1.5
				41	1 P.		1.0
				41	28.		5.5
				41	4P.		8.0
				41	7 P.		0.5
				42	3 P.		6.0
				42	4P.		6.5
				42	7 P.		0.5
				42	9 P.		2.5
				42	11 P.		3.0
				42	12 P.		0.5
				42 43	13 P. 1 P.		4.0 0.5
				43	2 P.		6.5
				43	3 P.		7.0
				43	6 P.		2.0
				44	3 P.		5.0
				44	5 P.		8.5
				44	6 P.		11.5
				44	8 P.		0.5
				68	7 P.		4.0
				68	8. P .		19.0
				68	10. P.		4.5
				69	1/1P.		11.0
				69	1/2.P.		9.0
				69	2.P.		2.0
				69	4.P.		6.5
				69	6.P.		2.0
				70	3.P.		0.5
				70	4.P.		4.0
				70	6.P.		7.0
				72	L.P.		0.5
				72	2.P.		5.5

1	2	3	4	5		6	7	8	9
42. Belend	dakhar.	Uran	Raigad	72	4.P.				4.0
				72	7.P.				2.5
				74	11.P.				4.0
				75 75	6.P.				0.5
				75	7.P.				8.5
				75 75	8.P. 9.P.				4.0 11.5
				75 75	11.P.				0.5
				75 75	12.P.				7.5
				75	13.P.				1.5
				76	10 P.				2.0
				77	1 P.				11.0
				77	6 P.				5.0
				77	8 P.				6.5
				77	9 P.				11.0
				77	10. P.				13,5
				85	1 P.				5.0
				83	2 P.				5.0
				83 83	3 P. 5 P.				0.5
				83	6 P.				4.5
				8 4	3 P.				11.5 2.5
				91	1 P.				2.0
					93/1(2).	Р.			8.0
					93/1/(3).				7.0
					93/1(4).				9.5
					93/1/(5)				2.5
					93/1/6(2				14.0
					93/1/(7)				0.5
					94 1.P.				8.0
					94 2 P.				7.0
					94 6 P.	_			8.5
					96/1/B.				15.0
					96/1D.I				2.0
					96/3 A.	Р,			16.0
43. Kauli-		Uran	Raigad	1	2A.P.				9.0
				1	4.P.				16.0
				2	1A.P.				6.0
				2 2 2 2 2 3	2(1).P.				2.0
				2	2(2).P.				2.5
				2	2(3).P.				1.0
				2	3.P.				4.5
					4A.P.	_			1.0
44. Chirle	e	Urban	Raigad	8 8	2/A. 2/B.F				5.5
					<u> </u>	-			
				8	5+8.	Р.			5.5

1 2		3	4		5	6
4. Chirle	Uran		Raigad	8	7.P.	10
				8	10.P.	6
				8	11.P.	7
				20	1.P.	1
				21	1.P.	10
				21	2.P.	5
				21	4.P.	8
				21	5.P.	1
				25	1. P .	6
				25	2.P.	4
				26	1 A.P.	11
				26	1.B.P.	1
				26	4.P.	C
				26	5.P.	3
				26	6.P.	5
				26	7.P.	5
				27	1.P.	(
				27	2.P.	(
				27	3.P.	2
				30	4A.P.	_
					4	1
				30	4B.P.	_
				30	6A.P.	3
				30	6B.P.	1
				31	2.P.	4
				32	2+3A+4.P.	(
				32	3B.P.	20
				33	3.P.	19
				40	1.P.	•
				40	2A.P.	
						(
				40	2B.P.	
				40	6A.P.	13
				40	6D.P.	•
				40	6E.P.	(
				41	1 A.P.	
				41	1 B.P.	•
				41	10.P.	
				41	6.P.	
				41	7. P .	1
				42	1B.P.	
				42	10.P.	
				42	2A.P.	
				42	4A.F.	1
				40	מחה	1
				42	2.B.P.	
				42	3A.P.	
				42	3 B .P.	

1 2	3	4	5		6	7
45. Jassi	Uran	Raigad	97	5A,P.		3.5
		•	98	1 + 4.P.		8.5
			98	2.P.		8.5
			98	3.P.		7.0
			98	5.P.		3.5
			100	2.P.		16.5
			100	5.P.		1.5
			100	6.P.		9.5
			100	8.P.		6.0
			101	1.P.		6.5
			101	2.P.		6.0
			. 101	3.P.		4.5
			103	6.P.		3.0
			103	11.P.		6.5
			103	12.P.		7.0
			103	13.P.		26.0
			103	14.P.		4.5
			103	15.P.		1.0
			103	18.P.		3.5
			103	20.P.		3.5
			103	21.P.		1.5
			106	0.P.		10.5
			106	2.P.		5.0
			106	3.P.		2.5
			106	5.P.		13.5
			107	1.P.		7.0
			107	2.P.		5.0
			124	1 + 2.P.		7.5
			124	4.P.		5.5
			135	4.P.		16.5
			135	5.P.		9.5
			135	9.P.		1.3
			135	10.P.		9.5
			136	1.P.		16.5
			136	6.P.		0.5
			137	3.P.		8.5
			137	5.P.		3, 0
			140	2.P.		1.0
			140	5.P.		2.0
			152	1. P .		13.5
			152	3.P.		2.0
			152	4.P.		8.3
			15 2	5.P.		0. 5
			152	6.P.		7.5
			152	7.P.		14. (
			153	1.P.		3.0
			153	2.P.		5.0
			154	5.P.		1.0
			154	8.P.		0.:
			155	1.P.		1.0

12	3	4	_	5	6	7
			155	3+4B,P.		25. 0
			157	1 A .P.		4.0
			157	1B.P.		2.0
46. Vahal	Panvel	Raigad	282	0.P.		1.0
-, , -,			345	0.P,		2.0
			347	0.P.		0.5
			375	0.P.		1.5
			376	0.P.		0.5
			377	0.P.		0.5
			380	0.P.		0.5
			381	0.P.		1.5
			38 2	0.P.		1.0
			383	0.P.		1.5
			384	0.P.		1.0
			387	0.P.		1.5
			388	0.P.		1.5
			391	0.P.		1.0
			392	0.P.		1.0
			408	0.P.		1.0
			409	0.P.		1.0
			413	0.P.		1.0
			414	0.P.		1.5
			417	2.P.		12.0
			418	4.P.		7.5
			419	1. P .		2.5
			420	3.P.		19.0
			423	0.P.		10.0
			425	1.P.		6,5
			425	2.P.		5.0
			425	3.P.		9.5
			425	5.P.		6.0
			426	6.P.		6.5
			426 533	8.P.		7.0
			532 533	0.P.		1.0
			535 537	0.P. 0. p .		1.5
			537 538	0.P. 0.P.		0.5
47 Contibor	Panvel	Raigad	9	0.P.		1.0
47. Sonkhar	ranvei	Kargau	10	0.P.		0.5
			12	0.P.		2.0 1.5
			14	0.P.		0.5
			15	0.P.		1.5
48. Ulve	Panvel	Raigad	96	0.P.		2.0
40. OIVC	1 an (C)	1441544	97	0.P.		2.5
			98	0.P.		1.0
			99	0.P.		0.3
			100	0.P.		3.0
40 Tour-b	Donasi	Daland	22	0.P.		
49. Targhar	Panvel	Raigad	23	0.P. 0.P.		0.5
			23 24	0.P.		2.0
			44	U.F.		2::

49. Targhar Panvel Raigad 26 0.P. 0.5 42 0.P. 0.P. 0.5 43 0.P. 0.P. 0.5 44 0.P. 0.P. 1.0 555 0.P. 3.0 56 0.P. 1.5 62 0.P. 1.5 62 0.P. 1.5 62 0.P. 1.5 81 0.P. 1.0 50 Shahabaj Thane Thane 109 0.P. 0.5 274 0.P. 1.5 283 0.P. 1.5 286 0.P. 1.5 287 0.P. 1.5 288 0.P. 1.5 288 0.P. 1.5 305 0.P. 1.0 306 0.P. 0.5 307 0.P. 0.5 307 0.P. 0.5 311 0.P. 0.5 327 0.P. 0.5 335 0.P. 1.0 327 0.P. 0.5 335 0.P. 1.0 337 0.P. 0.5 338 0.P. 0.P. 310 0.P. 0.5 337 0.P. 0.5 338 0.P. 0.P. 349 0.P. 0.5 379 0.P. 0.5 379 0.P. 0.5 370 0.P. 0.5 371 0.P. 0.5 380 0.P. 0.	1 2	3	4	_ 	5	6	7
1	49. Targhar	Panvel	Raigad	 26	0.P.		0.5
10	-						
144 0,P. 2,0							
10							
S55							
Second S							
Company Comp							
So Shahabaj							
252 0.P. 1.5 274 0.P. 1.5 283 0.P. 1.0 286 0.P. 0.5 287 0.P. 1.5 288 0.P. 1.5 289 0.P. 0.5 305 0.P. 1.0 306 0.P. 0.5 307 0.P. 0.5 311 0.P. 0.5 311 0.P. 0.5 327 0.P. 1.0 327 0.P. 0.5 328 0.P. 1.0 327 0.P. 2.0 337 0.P. 2.0 337 0.P. 2.0 345 0.P. 1.0 360 0.P. 2.5 379 0.P. 2.0 379 0.P. 2.5 380 0.P. 1.5 380 0.P. 1.5 380 0.P. 1.5 380 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 454 0.P. 2.5 455 0.P. 3.0 466 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 0.5 466 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 1.0 461 0.P. 1.5 1.5 1.5 0.P. 1.5 1							
1.5	50 Shahabaj	Thane	Thane				0.5
10							1.5
286 0,P. 0.5							1.5
287				283	0.P.		1.0
288 0.P. 0.5				286	0.P.		0.5
289 0.P. 0.5					0.P.		1.5
305 0.P. 1.0 306 0.P. 0.5 307 0.P. 0.5 307 0.P. 0.5 311 0.P. 0.5 312 0.P. 1.0 327 0.P. 0.5 328 0.P. 2.0 335 0.P. 2.0 337 0.P. 2.0 377 0.P. 2.0 377 0.P. 2.0 377 0.P. 2.0 378 0.P. 2.5 378 0.P. 0.5 379 0.P. 2.5 378 0.P. 2.5 378 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 455 0.P. 3.0 0.P. 2.5 465 0.P. 3.0 466 0.P. 3.5 465 0.P. 3.5 465 0.P. 0.5 3.5 466 0.P. 3.5 466 0.P. 3.5 466 0.P. 3.5 466 0.P. 3.5				288	0.P.		1.5
306 0,P. 0,5 307 0,P. 0,5 311 0,P. 0,5 311 0,P. 1,0 0,5 312 0,P. 1,0 327 0,P. 0,5 328 0,P. 2,0 335 0,P. 1,0 377 0,P. 2,0 377 0,P. 2,0 377 0,P. 2,0 378 0,P. 2,0 379 0,P. 2,0 379 0,P. 2,0 451 0,P. 2,0 451 0,P. 2,0 454 0,P. 2,5 455 0,P. 3,0 456 0,P. 3,0 456 0,P. 3,0 466 0,P. 3,5 465 0,P. 0,5 466 0,P. 1,0 461 0,P. 3,5 465 0,P. 0,5 466 0,P. 1,0 483 0,P. 0,5 151 0,P. 1,5 152 0,P. 2,0 1,5 153 0,P. 1,5 155 0,P. 1,5 155 0,P. 1,5 155 0,P. 1,5 156 0,P. 1,5 156 0,P. 0,5 0,5 0,5 0,5				289	0.P.		0.5
Shiravance Thane					0.P.		1.0
311 0.P. 0.5 312 0.P. 1.0 327 0.P. 0.5 328 0.P. 2.0 335 0.P. 1.0 337 0.P. 2.0 337 0.P. 2.0 337 0.P. 2.0 337 0.P. 2.0 377 A.P. 2.5 378 0.P. 0.5 379 0.P. 1.5 380 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 451 0.P. 2.5 455 0.P. 3.0 456 0.P. 3.5 466 0.P. 3.5 466 0.P. 1.0 466 0.P. 1.0 483 0.P. 0.5 51 Shiravance Thane Thane Thane 140 0.P. 1.5 141 0.P. 1.5 142 0.P. 2.0 144 0.P. 1.0 151 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 0.5 155 0.P. 0.5 156 0.P. 0.5 157 0.P. 0.5 158 0.P. 0.5 159 0.P. 0.5 150 0.P. 0.5 151 0.P. 0.5 152 0.P. 0.5 153 0.P. 0.5 154 0.P. 0.5 155 0.P. 0.5 156 0.P. 0.5 157 0.P. 0.5 158 0.P. 0.5 159 0.P. 0.5 150 0.P. 0.5 150 0.P. 0.5 151 0.P. 0.5 152 0.P. 0.5 153 0.P. 0.5 154 0.P. 0.5 155 0.P. 0.5 156 0.P. 0.5 157 0.P. 0.5 158 0.P. 0.5 159 0.P. 0.5 150 0				306	0.P.		0.5
312 0.P. 1.0 327 0.P. 0.5 328 0.P. 2.0 335 0.P. 1.0 3372 0.P. 1.0 3372 0.P. 1.0 3772 0.P. 2.0 3772 0.P. 2.0 3773 A.P. 2.5 378 0.P. 0.5 379 0.P. 1.5 380 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 455 0.P. 3.0 456 0.P. 3.0 456 0.P. 3.5 466 0.P. 3.5 3				307	0.P.		0.5
327 0.P. 0.5 328 0.P. 2.0 335 0.P. 1.0 372 0.P. 2.0 377 A.P. 2.5 378 0.P. 0.5 379 0.P. 0.5 380 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 454 0.P. 2.0 455 0.P. 3.0 456 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 0.5 466 0.P. 1.0 461 0.P. 0.5 466 0.P. 1.0 483 0.P. 0.5 51 Shiravance Thane Thane Thane 140 0.P. 1.5 141 0.P. 1.5 142 0.P. 2.0 144 0.P. 1.0 151 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 0.5 153 0.P. 0.5 163 0.P. 0.5 163 0.P. 0.5 155 0.P. 0.5 165 0.P. 0.5 166 0.P. 0.5 167 0.P. 0.5 168 0.P. 0.5 169 0.P. 0.5 160 0				311	0.P.		0.5
328 0.P. 2.0				312	0.P.		1.0
328 0.P. 2.0 335 0.P. 1.0 372 0.P. 2.0 377 0.P. 2.5 378 0.P. 0.5 379 0.P. 1.5 380 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 455 0.P. 3.0 456 0.P. 3.5 465 0.P. 3.5 465 0.P. 3.5 466 0.P. 0.5 466 0.P.				327	0.P.		0.5
372 0.P. 2.0 377 A.P. 2.5 378 0.P. 0.5 378 0.P. 0.5 379 0.P. 1.5 380 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 454 0.P. 2.5 455 0.P. 3.0 456 0.P. 3.0 456 0.P. 3.5 465 0.P. 3.5 465 0.P. 3.5 466 0.P. 3.5				328	0.P.		2.0
377 A.P. 2.5				335	0.P.		1.0
377 A.P. 2.5				372	0.P.		2.0
379 0.P. 1.5 380 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 454 0.P. 2.5 455 0.P. 3.0 456 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 0.5 466 0.P. 0.5 466 0.P. 0.5 1.0 483 0.P. 0.5 1.5 141 0.P. 1.5 1.5 1.5 1.5 0.P. 1.5 1.5 1.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.				377	A.P.		
379 0.P. 1.5 380 0.P. 2.0 451 0.P. 2.0 454 0.P. 2.5 455 0.P. 3.0 456 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 0.5 466 0.P. 0.5 1.0 483 0.P. 0.5 1.5 141 0.P. 1.5 1.5 1.5 1.5 0.P. 0.5 1.5 1.5 0.P. 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.				378	0.P.		0.5
380 0.P. 2.0				379	0.P.		
451 0.P. 2.0 454 0.P. 2.5 455 0.P. 3.0 456 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 0.5 466 0.P. 0.5 466 0.P. 0.5 1.0 483 0.P. 0.5 1.5 141 0.P. 1.5 142 0.P. 1.5 142 0.P. 1.0 1.5				380	0.P.		
454 0.P. 3.0 455 0.P. 1.0 456 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 0.5 466 0.P. 0.5 483 0.P. 0.5 51 Shiravance Thane Thane 140 0.P. 1.5 141 0.P. 1.5 142 0.P. 2.0 144 0.P. 1.0 151 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 0.5 155 0.P. 0.5 156 0.P. 0.5 157 0.P. 0.5 158 0.P. 0.5 159 0.P. 0.5 150 0.P. 0.5 151 0.P. 0.5 152 0.P. 0.5 153 0.P. 0.5 154 0.P. 0.5 155 0.P. 0.5 156 0.P. 0.5 157 0.P. 0.5 158 0.P. 0.5 159 0.P. 0.				451	0.P.		
455 0.P. 1.0 456 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 0.5 466 0.P. 1.0 483 0.P. 0.5 1.0 483 0.P. 0.5 1.5 141 0.P. 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 0.P. 1.5 1.5 1.5 0.P. 1.5 1.5 1.5 0.P. 0.5 1.5 1.5 1.5 0.P. 0.5 1.5 1.5 0.P. 0.5 1.5 1.5 0.P. 0.5 1.5 1.5 0.P. 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5				454	0.P.		
456 0.P. 1.0 461 0.P. 3.5 465 0.P. 0.5 466 0.P. 1.0 483 0.P. 0.5 1.0 483 0.P. 0.5 1.5 141 0.P. 1.5 142 0.P. 1.5 144 0.P. 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 0.P. 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 0.P. 1.5 1.5 1.5 1.5 0.P. 1.5 1.5 1.5 0.P. 1.5 1.5 1.5 0.P. 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5 0.P. 0.5 0.5 0.P. 0.5				455	0.P.		
51 Shiravance Thane Thane 140 0.P. 1.5 141 0.P. 1.5 142 0.P. 1.5 144 0.P. 1.5 151 0.P. 1.5 152 0.P. 0.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 1.5				456	0.P.		
51 Shiravance Thane Thane 140 0.P. 1.5 141 0.P. 1.5 142 0.P. 1.5 144 0.P. 1.0 151 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 1.5				461	0.P.		
51 Shiravance Thane Thane 140 0.P. 0.P. 1.5 141 0.P. 1.5 142 0.P. 1.5 142 0.P. 1.0 1.0 151 0.P. 1.5 1.5 153 0.P. 1.5 1.5 156 0.P. 0.5 0.5 162 0.P. 0.5 0.5 163 0.P. 1.5 1.5				465	0.P.		
51 Shiravance Thane Thane 140 0.P. 1.5 141 0.P. 1.5 142 0.P. 2.0 144 0.P. 1.0 1.0 151 0.P. 1.5 1.5 153 0.P. 1.5 1.5 156 0.P. 0.5 0.5 162 0.P. 0.5 0.5 163 0.P. 1.5				466			
141 0.P. 1.5 142 0.P. 2.0 144 0.P. 1.0 151 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 1.5				483	0.P.		
141 0.P. 1.5 142 0.P. 2.0 144 0.P. 1.0 151 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 1.5	51 Shiravance	Thane	Thane	140	0.P.		1.5
142 0.P. 2.0 144 0.P. 1.0 151 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 1.5	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~						
144 0.P. 1.0 151 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 1.5							
151 0.P. 1.5 153 0.P. 1.5 156 0.P. 0.5 162 0.P. 0.5 163 0.P. 1.5					•		
153							
156 O.P. 0.5 162 O.P. 0.5 163 O.P. 1.5							
162 0.P. 0.5 163 0.P. 1.5							
163 0.P. 1.5							
107 044				164	0.P.		1.0

	1 2	3	4		5	6	7
51	Shiravane	Thane	Thane	165	0.P.		2.0
				168	0.P.		1.5
				173	0.P.		0.5
				174	0.P.		1.5
				175	0.P.		1.0
				177	0.P.		1,5
				215	0.P.		0.5
				217	0.P.		3.0
				218	0.P.		1.5
				219	0.P.		1.5
				221	0.P.		1.0
				223	0.P.		0.5
				225	0.P.		0.5
				226	0.P.		1.0
				277	0.P.		1.0
52	Kukshet	Thane	Thane	37	0.P.		0.5
				41	0.P.		1.0
				134	0.P.		7.0
				140	0.P.		1.5
				141	0.P.		2.0
				150	0.P.		1.0
				152	0.P .		0.5
53	Bonsari	Thane	Thane	70	0.P.		2.5
				72	0.P.		2.0
				111	0.P.		1.0
				113	0.P.		1.0
				115	0.P.		1.0
				116	0.P.		1.0
				156	0.P.		0.5
				157	0.P.		1.0
				158	0.P.		0.5
				202	0.P.		4.0
54	Turbhe	Thane	Thane		397.P.		1.0
					398. P.		1.0
					399.P.		0.5
					400.P.		0.5
					401.P.		1.5
					419.P.		1.0
					420.P.		1.0
					422.P.		1.0
					438.P. 439.P.		2.0
					439.F. 440.P.		1.0
					448.P.		0.5
					449.P.		1.0 3.5
					465.P.		0.5
					466.P.		0.5
					467.P.		0.5

1 2	3		5	5	6	7
					468.P.	0.5
					482.P.	0.5
					483.P.	0.5
					484.P.	1.0
					504.P.	0.5
55 Pavane	Thane	Thane	56	0.P.		0.5
			57	0.P.		1.0
			59	0.P.		1.5
			78	0.P.		2.0
			80	0.P.		1.0
			81	0.P.		2.0
			84	0.P.		0.5
			86	0.P.		0.5
			89	0.P.		1.5
			90	0.P.		1.0
			111	0.P.		1.5
			113	0.P.		1.0
			116	0.P.		1.5
			121	0.P.		1.0
			122	0.P.		0.5
			158	0.P.		1.0
56 Borivali	Thane	Thane	10	0.P.		0.5
			12	0.P.		0.5
			13	0.P.		1.5
			14	0.P.		0.5
			15	0.P.		1.5
			16	0.P.		1.0
			17	0.P.		0.5
			18	0.P.		0.5
			21	0.P.		0.5
			23	0.P.		1.0
			24	0.P.		1.0
			48	0.P.		0.5
			57	0.P.		1.0
			7 7	0.P.		0.5
57 Mahape	Thane	Thane	4	0.P.		0.5
			5	0.P.		1.0
			31	0.P.		0.5
			32	0.P.		1.0
			34	0.P.		1.0
			38	0.P.		1.0
			39	0.P.		1.0
			40	O.P.		0.5
			74	0.P.		1.0
			83	0.P.		1.0
			84	0.P.		1.0
			88	0.P.		0.5
			89 02	0.P.		0.5
			92	0.P.		0.5
			101	0.P.		1.5
			103	0.P.		0.5

[No. 45012/5/88-US(PC)] A.S. BHALLA, , Under Secy.

2.0

0.5

0.5

0.5

 $\begin{array}{c} 0.5 \\ 1.0 \end{array}$

0.5

571.P.

572.P.

573.P.

574.P.

575.P.

576.P. 578.P.